

541/86

Botanischer Garten
der Universität Wien

Verzeichniss
der Gewächse

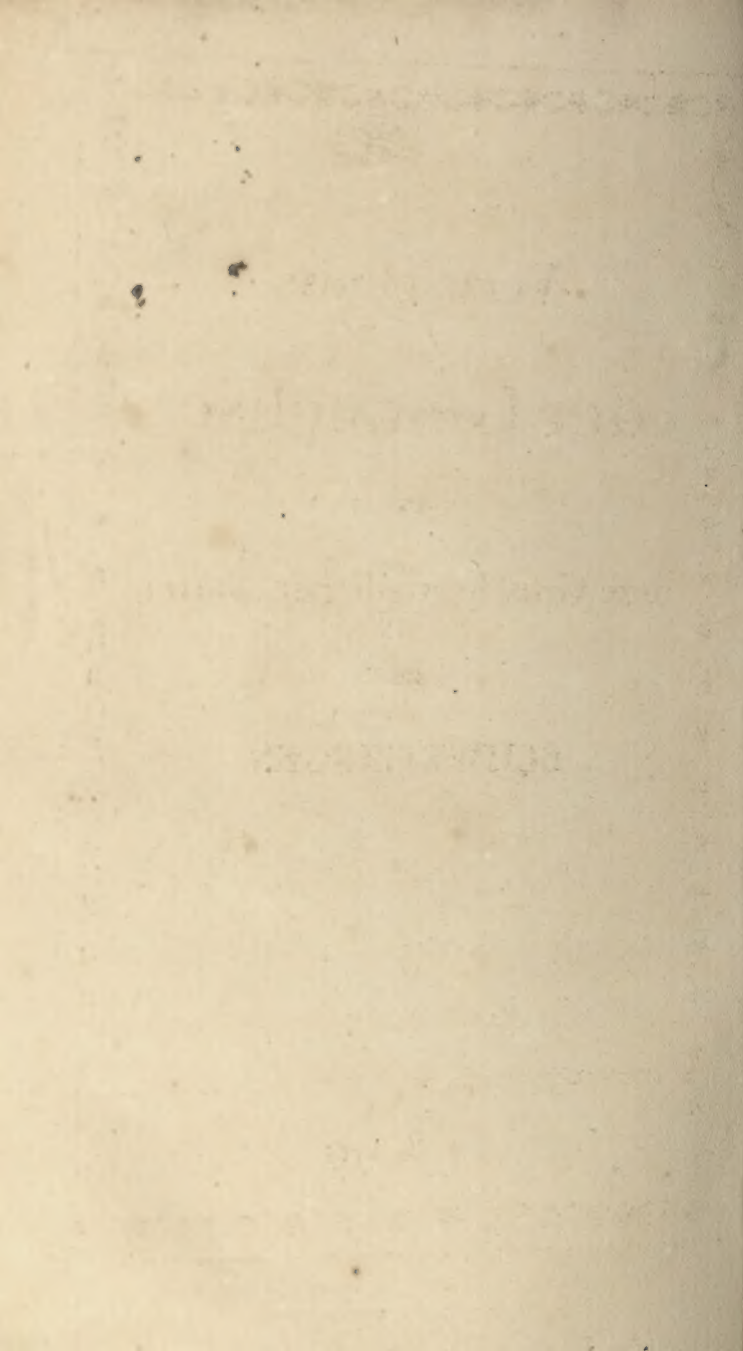
in

dem Grossherzoglichen Garten

zu

SCHWETZINGEN.

1819.



Verzeichniss
der Gewächse
in
dem Grossherzoglichen Garten
zu
SCHWETZINGEN.

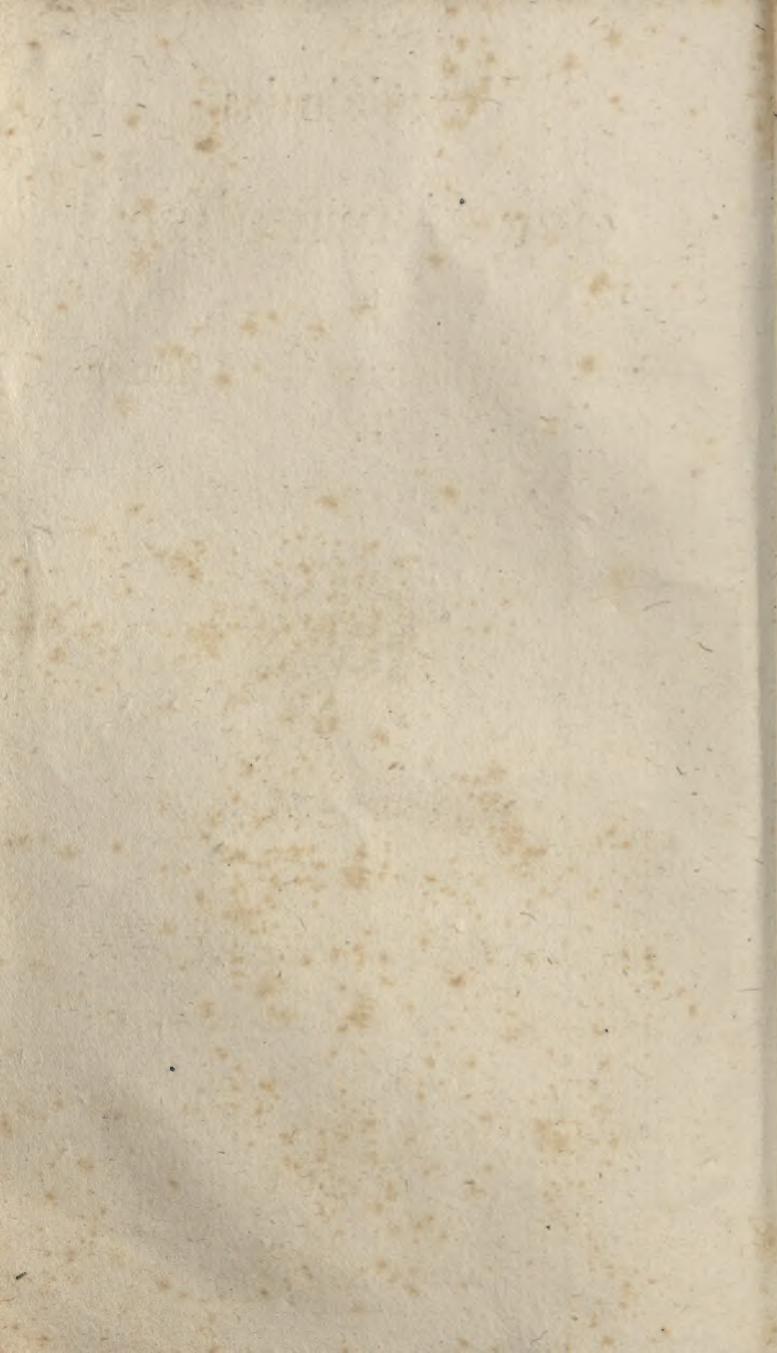


Herausgegeben
von dem Garten-Director ZEYHER.

MANNHEIM

In der Schwan- und Götzischen Buchhandlung

1819.



V o r b e r i c h t.

Seit der letzten Ausgabe des Verzeichnisses, der in dem Grossherzoglichen Garten zu Schwezingen kultivirten Gewächse, hat sich die Anzahl derselben so bedeutend vermehrt, dass ich mich genöthigt sehe, ein neues Verzeichniss dem Drucke zu übergeben.

Als mir die Leitung der Kultur dieses Gartens übertragen wurde, war dieser weit davon entfernt, mit der schätzbaren, längst gewürdigten Mannigfaltigkeit der Anlagen im Ganzen auch jene der tausendfältigen Pflanzenformen zu verbinden, wodurch seit einem halben Jahr-

hundert fortschreitend in Lust- und wissenschaftlichen botanischen Gärten, bey Betrachtung des Einzelnen das Auge ergötzt, überrascht wird.

Die Forstbotanik allein enthielt schätzbares, der ganze Garten bey weitem nicht tausend Pflanzen - Arten. Es scheint, als wenn entbehrte Unterstützung des entfernten Hofes seit 1778, früher, und nachher die politischen Stürme, nachtheilig in letzterer Hinsicht gewürkt haben. Da jedoch der Garten in seinem ausgedehnten Raume, in der Verschiedenheit des Bodens, so wie in den vorhandenen bedeutenden Glas- und Treibhäusern nebst andern, der verschiedenartigsten Pflanzen-Kultur günstigen Umständen zu viel anlokendes enthielt, als dass der neue Landesherr, höchstseligen Andenkens, bey spezieller Sachkenntniss, das mangelnde nicht bemerken sollte; so wurde schon im Jahre 1804 der gnädigste Befehl ertheilt, für das damals hier bestandene, von Drais'sche Forst-Institut einen forst-botanischen Garten anzulegen, und alle holzartigen Gewächse, welche nur immer zu erhalten seyn würden, in demselben anzupflanzen.

Die auf solche Weise neu hinzugekommenen, zum Theile sehr seltenen, Holzarten wurden mit groser Thätigkeit vermehrt, und damit ein Tauschhandel angefangen, zu dessen Behufe ich im Jahre 1806 ein Verzeichniss herausgab. Die Mannigfaltigkeit meiner Berufsgeschäfte, die mich oft und lange von den hie-

sigen Anlagen entfernt hielten, waren inzwischen schuld, dass jenes Verzeichniss vor dem Abdrucke nicht einer kritischen Untersuchung und Berichtigung unterworfen werden konnte, wodurch sowohl in dieses, als auch, bey Fortdauer der Hindernisse, in das, der später erschienenen Beschreibung des Schwezinger Gartens, angehängte Verzeichniss, wesentliche Fehler einschlichen.

Fortgesetzter Tausch, und eine mit etwas mehr Muse vorgenommene Prüfung des vorhandenen, setzten mich in den Stand, das gegenwärtige auf 9500 Arten und Abarten vermehrte genauere Verzeichniss der hier kultivirten Gewächse dem Druke zu übergeben.

Wer das schwierige und umfassende, der, mit der Leitung eines solchen Gartens, verbundenen Arbeiten kennt, wird auch jetzt eine billige Nachsicht bey dem Auffinden mehrerer Unrichtigkeiten in den Bestimmungen nicht versagen, da viel ältere Gärten in dieser Hinsicht kaum besser daran sind.

In der ungemein grossen Anzahl der jetzt in botanischen Gärten kultivirten Gewächse, befinden sich nur zu viele, die entweder noch gar nicht, oder doch so dürftig beschrieben sind, dass der fleissigste, der aufmerksamste Forscher für die Berichtigung unübersteigliche Hindernisse findet, und nur dann können in dieser Hinsicht strengere Forderungen gemacht werden, wenn die zahlreichen Monographien

verdienstvoller Botaniker, die schwer zu erhaltenden, kostbaren Werke Brown's, Smith's, Masson's, Haworth's u. a. ungerechnet, des scharfsichtigen Autopten, Decandolle's, alles bekannte umfassende, Systema naturale regni vegetabilis, nebst Schultes und Römer's Systema Vegetabilium vollendet seyn werden.

Um den Druck zu befördern, sind, statt der gewöhnlichen Zeichen der Dauer der Pflanzen, die man erst hätte in groser Anzahl anschaffen müssen, Lettern gewählt, und bedeutet demnach:

A einjährig,

B zweyjährig,

C ausdauernd,

D Strauch oder Baum.

Die Namens-Abkürzungen der Authoren sind den geübten Botanikern bekannt; ihre Erklärung aber gewährt dem Nicht-Botaniker kein Interesse, würde auch das Werkchen zwecklos erweitert haben: letztere Rücksicht fand ich jedoch unzulässig in Betreff der Synonymen, weil ihre Hinweglassung bey dem Ankaufe oder Tausche abschreckenden Geldverlust, und ärgerliche Täuschung zur Folge haben könnte; desswegen sind, so weit meine bibliothekarischen Hülfsmittel und Erfahrungen zuliesen, die Synonyme der bekanntesten Authoren beygesetzt, aber mit Recht stehen, wo es thunlich war, des grossen Linné Benennun-

gen voran. Da der Garten alle Pflanzen der Umgegend, so weit solche kultivirt werden können, enthält, so sind dieselben mit einem * bezeichnet, damit das Verzeichniss auch einen Ueberblick der Flora palatina gewährt, und der Forstmann findet darinn alles, was diese Gegend für sein Fach freywillig erzeugt, worunter Seltenheiten, wie *Acer monspessulanum*, *Prunus chamaecerasus* u. a. gehören.

Während dem ich mit Abfassung des Verzeichnisses beschäftigt war, nährte ich den Gedanken, demselben Bemerkungen über Mischung der Erdarten, die Vermehrungsweise, und manche Vortheile bey Behandlung der Gewächse, als Bedingung einer dankbaren Vegetation, voranzusetzen; allein ich sahe sehr bald ein, dass ich hiedurch die Gränzen dieses Werkchens bey weitem überschreiten würde: doch verspare ich die Ausführung dieses Gegenstandes auf eine andere Gelegenheit, und wenn ich ja hieran schlechterdings gehindert werden sollte, so sey wenigstens hier der Wunsch niedergelegt, dass irgend ein, solchem Berufe gewachsener Gärtner, der Muse dazu hat, diesem dringenden Bedürfnisse abhelfen möge, indem auch die neuern, selbst voluminösen Werke; das vollständige Lexicon der Gärtnerey und Botanik, nicht ausgeschlossen, über die zweckmässige und richtige Behandlung so vieler, insbesondere der seltensten Gewächse nicht nur nicht befriedigen, sondern sogar, leyder! ein entgegengesetztes Verfahren lehren, wodurch so oft unersezlicher Verlust bewürket wird.

Zum Schlusse danke ich allen Freunden, welche zu Vermehrung meiner Pflanzen so thätig und wesentlich beygetragen haben, auf das verbindlichste, und knüpfe daran die Versicherung, dass ich stets mich bemühen werde, durch pünktliche Erledigung ihrer Wünsche, ihre dauernde Zufriedenheit zu verdienen.

Schwezingen im September 1818.

A.

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <i>Abroma augusta</i> Pers. D | <i>Acacia latisilqua</i> W. D |
| <i>fastuosum</i> Jacq. | <i>Mimosa latisilqua</i> Vent. |
| <i>Theobroma augusta</i> L. | — <i>Lebbeck</i> W. D |
| <i>Abrus precatorius</i> L. D | <i>Mimosa Lebbeck</i> L. |
| <i>Glycine Abrus</i> , Forsk. | — <i>leucocephala</i> L. D |
| <i>Acacia acanthocarpa</i> W. D | <i>Mim. leucocephala</i> Pers. |
| <i>Mimosa acanthocarpa</i> | — <i>linifolia</i> W. D |
| Pers. | <i>Mimosa linifolia</i> Andr. |
| — <i>alata</i> Brown. D | — <i>longifolia</i> W. D |
| — <i>armata</i> Brown. D | <i>Mimosa longifolia</i> Andr. |
| — <i>caracasana</i> W. D | — <i>Lophanta</i> W. D |
| <i>Mimosa caracas.</i> Jacq. | <i>Mimosa disticha</i> Vent. |
| — <i>ceratonica.</i> W. Hort. D | — <i>elegans</i> Andr. |
| <i>Mimosa ceratonica</i> L. | — <i>Lophanta</i> Pers. |
| — <i>cornigera</i> W. D | — — <i>β. compacta</i> , an |
| <i>Mimosa cornigera.</i> Jacq. | Spec. nova? |
| — <i>decipiens</i> Brown. D | — <i>pennata</i> W. D |
| <i>Adiantum truncatum</i> L. | <i>Mimosa pennata</i> Pers. |
| Suppl. | — <i>portoricensis</i> W. D |
| — <i>diptera</i> Humb. D | <i>Mim. portoricensis</i> Pers. |
| — <i>dodoneifolia</i> Dec. hort. | — <i>pulehella</i> Brown. D |
| Monspel. D | — <i>quadrangularis</i> H. Cels. |
| <i>Mim. dodoneifolia</i> Pers. | — <i>speciosa</i> W. D |
| — <i>floribunda</i> W. D | <i>Mimosa speciosa</i> Pers. |
| <i>Mimosa floribunda</i> Vent. | — <i>stricta</i> W. D |
| — <i>falcata</i> W. D | <i>Mimosa stricta</i> Pers. |
| — <i>farnesiana</i> W. D | — <i>srombulifera.</i> D |
| <i>Mimosa farnesiana</i> L. | <i>Mim. strombulifera</i> L. |
| — <i>glandulosa</i> W. D | — <i>verticillata</i> W. D |
| <i>Mim. glandulosa</i> Vent. | <i>Mim. verticillata</i> Pers. |
| — » <i>glauca</i> W. D | — <i>undulata</i> W. En. D |
| — <i>julibrisin</i> W. D | <i>Acæna adscendens</i> Vahl. |
| <i>Mimosa julibrisin</i> Pers. | C |
| — <i>arborea</i> Hortul. | — <i>sericea</i> H. Vindob. C |
| — <i>juniperi.</i> W. D | <i>Acalypha alopecuroides.</i> |
| <i>Mimosa juniperina</i> Vent. | W. A |

- Acalypha caroliniana* Mi. A
 — cordata Thunb. A
 — cuspidata Jacq. D
 — diversifolia Pers. D
 — hispida W. A
 — indica L. A
 — pauciflora Horn. A
 — rubra W. A
 — scabrosa Pers. D
 — villosa Jacq. D
 — virginica L. A
 — virgata L. D
Acanthus carduifolius L. C
 — mollis L. C
 — spinosus L. C
Acarna cancellata W. A
Atractylis cancellata L.
Circellium cancellatum Lam.
 * *Acer campestre* L. D
 — — fol. variegatis
 — creticum L. D
 — dasycarpon W. En. D
 — *eriocarpon* Mich.
 — *tomentosum* H. Paris.
 — heterophyllum W. D
 — *sempervirens*. L. Mant.
 — monspessulanum L. D
 — trifolium Duh.
 — trilobatum Lam.
 — Negundo L. D
 — opalus Lam. D
 — rotundifolium H. Paris.
 — opulifolium Vill. D
 — montanum. C. Bauh.
 * — platanoides L. D
 — — α laciniatum
 — — crispum Lam.
 — platanoides β fol. variegatis.
 * — pseudo-platanus L.
- Acer pseudo-platanus* fol.
 — variegatis
 — pensylvanicum W. D
 — striatum Duroi.
 — canadense Marshall.
 — rubrum L. D
 — — β pallidum
 — — γ . coccineum
 — saccharinum L. D
 — spicatum L. D
 — montanum W.
 — pensylvanicum Duroi.
 — parviflorum Ehrh.
 — tataricum. L. D
Achania Malvaviscus W. D
Hibiscus Malvaviscus. L.
 — mollis Ait. D
 — pilosa Ait. D
Achillea aegyptiaca L. C
 — ageratum L. C
 — viscosa Lam.
 — alpina L. C
 — argentea Lam. C
Tanacetum argenteum W.
 — asplenifolia Vent. C
 — rosea H. Paris.
 — atrata L. C
 — aurea Lam. C
 — chamomillaefolia Dec. C
 — Clavennæ Jacq. C
 — compacta W. C
 — coronopifolia W. C
 — crithmifolia Kit. C
 — cristata W. C
 — decumbens. Lam. C
 — decolorans Schrad. C
 — fragilis Hortul.
 — distans Kit. C
 — magna All.
 — compacta Lam.
 — Dracunculus H. Paris. C
 — Eupatorium M. B. C

- Achillea filipendulina* L. *Achillea* β. fl. pleno.
Tanacetum angulatum W. — *santolina* Hortul. C
— *filicifolia* M. B. C — *anthemoides* W.
— *grandiflora* M. B. C — *schnuberii* Spr. C
Pyrethrum ptarmicaefolium W. — *schkubrii* Spr. C
— *helvetica* Schl. W. — *setacea* Kit. C
— *valesiaca* Suter — *speciosa* Spr. C
Haller N^{ro} 100. — *tanacetifolia* All. C
— *heterophylla* H. Vin- — *tenuifolia* W. C
dobon. C — *thomasiana* Hall. fil. C
— *Impatiens* L. C — *tomentosa* L. C
— *lanata* Spr. C *Achras* *Sapota* W. C
— *leptophylla* M. B. C *Achyranthes* *argentea* W. C
— *ligustica* Ait. C — *sicula* Roth.
— *longifolia* H. Vindob. — *aspera et sicula* L. D
— *magna* L. C — *aspera* W. D
— *maxima* Fischer. C — *indica* Roth.
— *micrantha* W. C — *obtusifolia* Lam.
— *microphylla* W. C — *axillaris* Horn. D
pectinata Lam. *Alternanthera* *axillaris*
* — *millefolium* L. C Brown.
— — *flore-rubro*. — *lappacea* L. D
— *mongolica* Fischer. C — *atropurpurea* Lam.
— *montana* Schl. C — *patula* L. A
— *moschata* Jacq. C — *prostrata* L. A
Genipi Murr. — *virgata* Hortul. D
livia Scop. *Celosia* *virgata* Jacq.
— *myriophylla* W. C *Aconitum* *album* Ait. C
abrotanifolia Hortul — *orientale* Mill. dict.
* — *nobilis* L. C — * — *angustifolium* Bernh. C
— *nana* L. C — *Anthora* L. C
lanata Lam. — *ochroleucum* Salish.
— *ochroleuca* Kit C — *Camarum* L. C
pectinata W. — *hebegynum* Dec.
— *odorata* W. C — *exaltatum* Bernh. C
— *palmata* W. C — *hispidum* Dec. C
— *paradoxa* Bernh. C — *intermedium* Dec. C
— *pauciflora* Lam. C — *neomontanum* L. et Hop-
— *pubescens* W. C pe.
* — *Ptarmica* L. C — *cammarum* Lejeune.

- Aconitum* *Lycoctonum* L. C
toxicarium Salisb.
 — — *β. glabriflorum* Dec.
 — — *γ. laxiflorum* Dec.
 — — *δ. altissimum* Dec.
 * — *Napellus* Koch et Schl. C
 * — *Neubergense* Dec. C
camarum β. L.
neomontanum Koelle.
tauricum W. et Hoppe.
pubescens Moench.
 — *ochroleucum* W. C
 — *praecox* Koch. C
 — *rostratum* Bernh. C
cammarum γ. L.
alpinum Mill. dict.
cammarum Lam.
luridum Salisb.
 — *septentrionale* Koelle. C
 — *squarrosum* Dec. C
pyrenaicum L.
sibiricum Poir.
 * — *strictum* Bernh. C
 — *tanricum* Wulf. C
Cammarum α. L.
 — *tortuosum* W. En. C
 — *variegatum* L. C
humile Salisb.
 — *volubile* Koelle. C
eriospermum Dec.
 — *Spec. nova* C
 * *Acorus* *Calamus* L. C
 — *gramineus* W. C
Acrostichum *Marantae* L. C
 — *septentrionale* L. C
Actaea *brachypetala* Dec. C
racemosa γ. rubra Ait.
 — *racemosa* L. C
 * — *spicata* L. C
Adansonia *digitata* L. D
 * *Adonis* *aestivalis* L. A
Adonis *miniata* Jacq.
 — *autumnalis* L. A
hortensis Weinm.
 * — *flammea* Jacq. A
 * — *vernalis* L. C
Apennina Jacq.
Adelia *acidoton* Pers. D
 — *myrtifolia* H. Cels. D
 — *Ricinella* L. D
 — *ovata* Pers. D
Adiantum *Capillus-veneris*
 L. C
 — *pedatum* L. C
 — *reniforme* L. C
 * *Adoxa* *moschatellina* L. C
Aegilops *cylindrica* W. A
 — *ovata* L. A
 — *squarrosa* L. A
 — *triuncialis* L. A
Aegiphila *martinicensis* P. D
Aeschynomene *americana*
 W. A
 — *aspera* W. A
 — *pumila* L. A
 — *Sesban* L. A
Sesbania *aegyptiaca* W.
Coronilla *Sesban* W. En.
Aesculus *carnea*. *Spec. nova*. D *)
 — *hippocastanum* L. D
 — — *fol. variegatis*.
 — *hybrida* H. Paris D
 — *lutea* Wangenh. D
 — *macrostachys* Pers. D

*) *Aesculus*. *Capsulis*
echinatis, fol. digitatis
lucidis 5 — *septenis*.
Cor. 4 *rarius quin-*
que petalis erectis.

- Aesculus parviflora* Wall. D
 — *Pavia* L. D
Paria nubra Lam. A
Aethusa Ammi Spr. A
Sison Ammi L. A
 * — *Cynapium* L. A
 — *Cynapioides* M. B. A
 — *elata* Friedl. C
Agapanthus umbellatus W. C
Crinum africanum L. C
 — *praecox* W. En. C
Agathosma acuminata W. D
 En. D
Bucco acuminata Wedl. D
Diosma acuminata L. D
 — *hispida* Dietr. Lexic. D
Diosma hispida L. D
 — *capensis* Murr. D
 — *imbricata* W. En. D
Bucco imbricata Wdl. D
Diosma imbricata L. D
 — *longifolia* Hortul. D
Diosma longifolia H. P. D
 — *obtusata* Dietr. D
Bucco obtusata Wendl. D
 — *purpurea* Dietr. D
Diosma purpurea H. Cls. D
 — *villosa* Dietr. D
Diosma villosa L. D
Bucco villosa Wendl. D
Agasyllis caucasica Spr. C
Cachrys latifolia M. B. D
 — *Galbanum* Spr. D
Bubon Galbanum L. D
Agave americana L. D
 — — *fol variegatis*. D
 — *foetida* L. D
Fourcroya gigantea Vent. D
 — *lurida* Jacq. D
vera Crux. Mill. dict.
- Agave Yuccaefolia* W. En. D
 suppl. D
Ageratum album W. A
hirtum Lam. A
 — *conyzoides* L. A
 — *latifolium* W. A
Agrimonia agrimonoides L. C
 * — *Eupatoria* L. C
 — *odorata* Ait. C
 — *repens* L. C
 * *Agrostema coronaria* L. C
 — *Caeli-rosa* L. A
 — *Flos-jovis* L. C
 * — *Githago* L. A
 — *Nicaensis* All. A
 — *parviflora* H. Paris. A
 * *Agrostis alba* Schrad. C
polymorpha Huds. C
rivularis Brotero. C
varia Host. C
 * — — *β. floribus pur-*
puris-centibus C
Agrostis coarctata Ehrh. C
 — *capillaris* Leers. C
 — *hispida* W. C
 * — — *γ. spiculis sem-*
per muticis. C
Agrostis sylvatica Host. C
 — *alpina* W. C
rupestris All. C
montana Kroker. C
Trichodium alpinum Schrad. C
 * — *arundinacea* L. C
Arunda sylvatica Schrad. C
Calamagrostis arundi-
nacea Roth. C
 — *pyramidalis* Host. C
 * — *cana* L. C
vinealis Schreb. C
rubra. Auctorum. C

Agrostis Leersii Gmel. Syst.

pallida Hoffm.

Trichodium caninum
Schröd.

— *Cinna* Lam. C

Cinna arundinacea L.

— *decumbens* Host. C

procumbens Sch. et Rœm.

— *diandra* Retz C

— *diffusa* Host.

— *dispar* Mich.

Trichodium elatum
Pursh.

Cornucopiæ altissima
Walt.

— *divaricata* Hortul. C

Chaetaria divaricata
Sch. et Rœm.

Mühlenbergia divaricata
Hortul.

Aristida divaricata W.
En.

Chaeturus divaricatus
Dec.

— *filiformis* W. En. C

foliosa Hortul.

frondosa Poiret.

— *flavescens* Host.

Trichodium flavescens
Sch. et Rœm.

Avena aurata All.

— *interrupta* W. En. A

Cynosurus splendens
Tenore.

— *mexicana* W. En. C

Agrostis Cinna Retz.

* — *minima* W. A

Mibora verna Adams.

Knappia agrostidea
Smith.

Sturmia minima. Hoppe

— *monandra* Horn.

* *Agrostis pumila* L. Mant. C
vulgaris var pumila Sch.
et Rœm.

intermedia Balb.

— *retrofracta* W. En. C

— *rupestris* W. C

filiformis Vill.

alpina Mieliehh.

Avena aurata Suter.

Trichodium rupestre Sch.

— *sobolifera* Mühlenb. C

* — *spicaventi* L. A

— *stolonifera* Smith. A

polymorpha ♂. Huds.

— *sylvatica* L. C

— *tenacissima* W. C

Vilfa tenacissima Humb.

— *tenuifolia* M. B. C

— *versicolor* Stev. C

— *verticillata* Vill. A

* — *vulgaris* Schröd. C

stolonifera L.

polymorpha a. Huds.

capillaris Vill.

tenuis Sibth.

Ailanthus glandulosa Desf.
D

Rhus cacodendron Ehrh.

Aira arundinacea W. C

— *articulata* Desf. A

hybrida, Gaud.

Cornycephorus articula-
tus P. de Beauv.

* — *aquatica* L. C

* — *cespitosa* L.

* — *canescens* L. C

Cornycephorus canes-
cens. P. de Beauv.

— *capillaris* Lagasc. C

Airopsis agrostidea Dec.

Milium gallicum Dec.

Aira elegans Vill.

* <i>Aira caryophyllea</i> L.	A	<i>Alchemilla pentaphylla</i> L.	C
* — <i>cristata</i> L.	C	* — <i>vulgaris</i> L.	C
<i>Poa cristata</i> W.		<i>Atetris arborea</i> W. En.	D
<i>Kaeleria cristata</i> Pers.		<i>fragrans</i> L.	
<i>Dactylis cristata</i> M. B.		<i>Dracaena fragrans</i> Ait.	
<i>Festuca cristata</i> Vill.		<i>Allamanda cathartica</i> W.	D
* — <i>flexuosa</i> L.	C	* <i>Alisma Plantago</i> L.	C
* — <i>glauca</i> Schrad.		* — <i>lanceolata</i> With.	C
<i>Kaeleria glauca</i> Sch. et		<i>Allium acutangulum</i> Sch.	C
Roemer.		— <i>acutum</i> Spr.	C
— <i>junceae</i> Vill.	C	— <i>altaicum</i> Pall.	C
<i>media</i> Decand.		— <i>Ampeloprasmus</i> L.	C
— <i>montana</i> L.	C	* — <i>angulosum</i> L.	C
— <i>pensylvanica</i> Spr.	C	— <i>alatum</i> H. Hallensis	C
<i>Kaeleria pensylvanica</i> Dec.		* — <i>arenarium</i> L.	C
<i>Aira truncata</i> W.		— <i>atropurpureum</i> Kit.	C
* — <i>præcox</i> Smith.	A	— <i>ascalonicum</i> L.	C
<i>Avena præcox</i> P. de		— <i>baicalense</i> W.	C
Beauv.		— <i>canadense</i> L.	C
— <i>püsilla</i> Weber.		— <i>carinatum</i> L.	C
— <i>scabra</i> Zuccag.	C	— <i>Cepa</i> L.	C
— <i>semineutra</i> Kit.	C	— <i>cernuum</i> Roth	C
— <i>subspicata</i> L.	C	— <i>clusianum</i> W.	C
— <i>vallesiaca</i> All.	C	<i>album et niveum</i> Hortul.	
<i>Kaeleria vallesiaca</i> Dec.		— <i>compactum</i> Thuill.	C
<i>Ajuga alpina</i> L.	C	— <i>controversum</i> Schrad.	C
— <i>chamæpithys</i> L.	C	— <i>danubiale</i> H. Erf.	C
* — <i>genevensis</i> L.	C	— <i>descendens</i> L.	C
— <i>orientatis</i> L.	C	— <i>fistulosum</i> L.	C
* — <i>pyramidalis</i> L.	C	— <i>foetidum</i> M. B.	C
* — <i>reptans</i> L.	C	— <i>flavum</i> L.	C
<i>Aizoon canariense</i> L.	A	— <i>flexum</i> Kit.	C
— <i>hispanicum</i> L.	A	— <i>fragrans</i> Vent.	C
<i>Albuca altissima</i> Pers.	C	— <i>fuscum</i> Kit.	C
— <i>fastigiata</i> W.	C	— <i>glaucum</i> H. Goetting.	C
— <i>fragrans</i> Pers.	C	— <i>globosum</i> M. B.	C
— <i>setosa</i> Pers.	C	— <i>indorum</i> W.	C
<i>Alchemilla alpina</i> L.	C	— <i>lineare</i> W.	C
* — <i>aphanoides</i> L. Suppl.	A	— <i>liliflorum</i> Spec. nova	C*)
<i>Aphanes arvensis</i> L.			
— <i>hybrida</i> L.	C		
<i>pubescens</i> Lam.			

*) Scapo nudo anguloso
glabro, fol. canalicu-

<i>Allium Moly</i> L.	C	<i>Allium triquetrum</i> Desf.	C
— <i>montanum</i> H. Erf.	C	— <i>undulatum</i> H. Erf.	C
— <i>multibulbosum</i> Jacq.	C	* — <i>Ursinum</i> L.	C
— <i>monspessulanum</i> Gouan.		— <i>Victorialis</i> L.	C
— <i>nigrum</i> L.		— <i>vineale</i> L.	C
— <i>neapolitanum</i> W. En.		— <i>violaceum</i> W.	C
— suppl.	C	* <i>Alnus glutinosa</i> W.	D
— <i>nutans</i> L.	C	— <i>Betula Alnus</i> L.	
— <i>obliquum</i> L.	C	— " " <i>β. laciniata</i>	
— <i>ochroleucum</i> Kit.	C	— W.	D
— <i>odorum</i> L.	C	* — <i>incana</i> W.	D
* — <i>oleraceum</i> L.	C	— <i>Betula incana</i> L.	
— <i>pallens</i> Kit.	C	— <i>oblongata</i> W.	D
— <i>paniculatum</i> L.	C	— <i>ovata</i>	D
— <i>Porrum</i> L.	B	* <i>Betula ovata</i> Gmel, fl.	
* — <i>rotundum</i> Pers.	C	— Bad.	
— <i>rubens</i> Schrad.	C	— <i>serrulata</i> W.	D
— <i>sativum</i> L.	C	— <i>undulata</i> W.	D
* — " <i>Schoenoprasum</i> L.	C	<i>Aloe arachnoides</i> W.	D
— <i>Scorodoprasum</i> L.	C	<i>Apicra arachnoides</i> W.	
— <i>senescens</i> L.	C	— im Magaz.	
— <i>setaceum</i> Kit.	C	— <i>arborescens</i> W. En.	D
— <i>sibiricum</i> W.	C	— <i>brevifolia</i> Dec.	D
* — <i>sphærocephalum</i> L.	C	— <i>Aloe perfoliata</i> W.	
— <i>spurium</i> H. Erf.	C	— <i>carinata</i> Ait.	D
— <i>spirale</i> W.	C	— <i>disticha</i> L.	
— <i>striatum</i> Jacq.	C	— <i>cymbæfolia</i> Schrad	D
— <i>strictum</i> Schrad.	C	— <i>cymbæformis</i> W.	
— <i>subhirsutum</i> L.	C	— <i>ferox</i> Dec.	D
— <i>suaveolens</i> Jacq.	C	— <i>lingua</i> W.	D
		— <i>margaritifera</i> L.	C
		<i>Apicra margaritifera</i>	
		— W.	
		— <i>obliqua</i> Haw.	D
		— <i>picta</i> W.	D
		— <i>perfoliata</i> L.	
		— <i>saponaria</i> Ait.	
		— <i>plicatilis</i> Ait.	D
		— <i>pentagona</i>	D
		— <i>Apicra pentagona</i> W.	
		— <i>pseudo-nigricans</i> H.	
		— Dyck.	

latis striatis undique
glabris, scapo multo
longioribus, umbella
pauciflora, spatha di-
midata, petalis ova-
libus, ad apicem cre-
natis, tribus exteri-
oribus reliquis lati-
oribus, filamentis basi
dilatatis. Flores can-
didi, Stylus carneus.

- * *Aloe pseudo rigida* H. *Althaea rosca* VV. B
 Dryck C *Alcea rosea* L
 rigida W. — " — β . *sinensis* B
 — *pumilio* Jacq. D *Alyssum alpestre* VV. D
 Apicra humilis W. — *arenarium* Schrad. Jour.
 — *retusa* L. C *montanum* — —
 Apicra retusa W. — *argenteum* VV. B
 — *rigida* Dec. D * — *calycinum* L. A
 Aloe expansa Haw. — *campestre* L. A
 patula Haw. — *clypeatum* L. B
 — *spiralis* L. *Lunaria canescens* VV.
 — *succotrina* W. En. D *Farsetia clypeata* Ait.
 — *variegata* L. D — *creticum* L. D
 — *viscosa* L. D * — *dentatum* VV. A
 Apicra viscosa W. *Myagrum dentatum* L.
 * *Alopecurus agrestis* L. A *Camelina dentata* Pers.
 — *bulbosus* L. C — *Draba* M. B. A
 * — *geniculatus* L. C — *ex Calabria* Spec. nova C
 — *nigricans* Horn. C — *edentulum* Kit. B
 * — *pratensis* L. C — *gemonense* L. C
 ruthenicus H. Dorp. — *hirsutum* M. B. B
 * — *utriculatus* VV. En. A * — *incanum* L. C B
 Alpinia spiralis Jacq. C *Mænchia incana* Roth.
 — *calcarata* Ait. C *Farsetia incana* Ait.
 Renealmia calcarata — *linifolium* VV. B
 Andr. — *maritimum* VV. D
 * *Alsine media* L. A *halimifolium* Ait.
 stellaria media VVith. *Clypeola maritima*
 — *molluginea* Balb. A — *minimum* Pers. A
 — *pubescens* H. Berol. — *murale* Kit. B
 — *segetalis* L. A * — *montanum* L. C
 Alströmeria Ligtu L. C *campestre* Poll.
 — *pelegrina* L. C * *Clypeola montana* Cranz.
 Althaea cannabina L. C — *myagroides* H. Erf. B
 — *ficifolia* VV. B — *paniculatum* L. A
 Alcea ficifolia L. *Myagrum paniculatum*
 * — *hirsuta* L. A VV.
 — *Ludwigii* L. A *Rapistrum paniculatum*
 — *narbonensis* Pourr. C Pers.
 * — *officinalis* L. C — *rostratum* H. Gost. A
 — *pallida* VV. B

<i>Alyssum rupestre</i> VV.	C	<i>Amaranthus tricolor</i> L.	A
<i>Myagrum saxatile</i> L.		<i>Amaryllis Atamasco</i> L.	C
* — <i>sativum</i> VV.	A	— <i>aurea</i> VV.	C
<i>Myagrum sativum</i> L.		— <i>Belladonna</i> L.	C
— <i>saxatile</i> L.	D	— " — " <i>β. major.</i>	
— <i>sinuatum</i> L.	B	— <i>canadensis</i> ?	
<i>Vesicaria sinuata</i> Ait.		— <i>capensis</i> H. Breiter.	C
— <i>spinosum</i> L.	D	— <i>curvifolia</i> VV.	C
— <i>tortuosum</i> Kit.	C	<i>Fothergillia</i> Andr.	
— <i>utriculatum</i> L.	B C	— <i>equestris</i> VV.	C
<i>Vesicaria utriculata</i> Ait.		<i>dubia</i> L. am. acad.	
— <i>vernale</i> Horn.		— <i>flexuosa</i> VV.	C
<i>Amaranthus albus</i> L.	A	— <i>formosissima</i> L.	C
— <i>angustifolius</i> VV.	A	— <i>lutea</i> L.	C
* — <i>Blitum</i> L.	A	— <i>gigantea</i> Ait.	C
— <i>chlorostachys</i> VV.	A	<i>ornata</i> <i>β.</i> Ker	
— <i>candatus</i> L.	A	<i>Jajus.</i> Thomps.	
— <i>flavus</i> L.	A	<i>Crinum giganteum</i> Andr.	
— <i>gangeticus</i> L.	A	— <i>orientalis</i> L.	C
— <i>grœcizans</i> L.	A	— <i>reginœ</i> VV.	C
— <i>gracilis</i> H. Paris.	A	— <i>sarniensis</i> L.	C
<i>Chenopodium caudatum</i>		— <i>undulata</i> L.	C
Jacq.		— <i>Zeylanica</i> L.	C
— <i>hecticus</i> VV. En. suppl.		<i>Crinum Zeylanicum</i> L.	
	A	Syst. veg.	
— <i>hybridus</i> L.	A	<i>Amaryllis lineata</i> Lam.	
— <i>hypochondriacus</i> L.	A	— <i>vittata</i> VV.	C
— <i>inamœnus</i> VV.	A	<i>Ambrosia maritima</i> L.	A
— <i>incomptus</i> VV.	A	— <i>peruviana</i> VV.	C
— <i>lœtus</i> VV.	A	— <i>trifida</i> L.	A
— <i>mangostanus</i> VV.	A	<i>Amellus pedunculatus</i>	
— <i>oleraceus</i> L.	A	Orteg.	A
— <i>paniculatus</i> L.	A	<i>Balbisium elongata</i> VV.	
— <i>polygonoides</i> L.	A	<i>Amethystea coerulea</i> L.	A
— <i>prostatum</i> L.	A	<i>Anirola nitida</i> Pers.	D
* — <i>retroflexus</i> L.	A	<i>Ammannia ægyptiaca</i> VV.	
— <i>rigidus</i> Schult.	A		A
— <i>sanguineus</i> L.	A	— <i>auriculata</i> VV.	A
— <i>spinosus</i> L.	A	— <i>debilis</i> H. Hallensis.	A
— <i>strictus</i> VV.	A	— <i>diffusa</i> VV.	A
* — <i>sylvestris</i> Desf.	A	— <i>latifolia</i> L.	A

- Annmannia ramosior* L. A
 — *sanguinolenta* VV. A
Anmi daucifolium Spr. A
 — *majus* L. A
 — *Visnaga* Spr. A
Daucus Visnaga L.
Anomum cardamomum L. C
 — *zerumbet.* L. C
 — *zingiber* L. C
Amorpha fruticosa L. D
 — *pubescens* Pers. D
pumila Mich ?
Amygdalus communis L. D
 — *nana* L. D
 — *incana* VV. D
 — *orientalis* Pers. D
argentea Lam. D
 — *persica* L. D
 — *pumila fl. pleno* L. D
Prunus sinensis Pers. D
Ampelopsis cordata D
Amyris polygama VV. D
Schinus dependens Orteg.
Anacyclus aureus L. C
 — *divaricatus* Cav. A
 — *valentinus* L. A
 * *Anagallis cærulea* Lam. A
 — *fruticosa* Ait C
grandiflora Andrews.
 — *latifolia* L. A
 — *Monelli* L. C
 * — *phœnicea* Lam. A
 — *tenella* L. C
Anamenia laserpitiifolia
 Pers. C
Adonis capensis Lam.
 — *vesicatoria* L. Suppl.
Knowltonia vesicatoria
 Dec.
Anagyris foetida L. D
- Anagyris glauca* Dec. Cat. D
Anarrhinum bellidifolium
 VV. B
Antirrhinum bellidifol. L.
Anastatica hierochuntica
 L. A
Bunias syriaca VV.
Myagrum rostratum Scop.
Anchusa angustifolia L. C
 — *barrelieri* Besser. C
Myosotis obtusa Kit.
 — *dichotoma* Mikan. C
 — *incarnata* H. Gœtt. C
officinalis γ. *incarnata.*
 — *italica* L. C
paniculata Smith.
 — *maculata* Horn. C
 — *Milleri* VV. A
Lycopsis Milleri Hornem.
 — *lutea* M. B. B C
dubia et orientalis L.
Luthospermum orientale
 VV.
Lycopsis lutea Lam.
Myosotis versicolor Pers.
 — *ochroleuca* M. B. C
 * — *officinalis* L. C
 — *rosea* M. B. C
 — *sempervirens* L. C
Buglossum sempervirens
 All.
 — *tinctoria* L. C
 — *undulata* VV. C
 — *zeylanica* VV. A
Echinospermum zeylani-
cum Lehm.
Ancistrum laevigatum Hort C
Acaena laevigata Ait.
Ancistr. magellanicum L.

- Ancistrum lucidum* Ait. C
Acæna lucida Vahl.
 — *Sanguisorba* L. C
Acæna sanguisorba Vahl.
Andrachne telephioides L. C
Andrewsia glabra Vent.
Pogonia glabra Andr.
Myoporum ellipticum Brown.
 — *scabra* ? D
Andromeda acuminata VV.
laurina Mich.
populifolia Lam.
reticulata VValth.
 — *axillaris* L. D
catesbæi VValth.
Waltheri VV. En.
 — *calyculata* L. D
 — *cassinefolia* Vent. D
 — *lucida* Lam. D
coriacea VV. En.
 — *paniculata* L. D
racemosa VV.
parabolica Duham.
 * — *polifolia* L.
 — — *α. angustifolia*
 — — *β. latifolia*
 — *serratifolia* H. Cels. D
Andropogon arundinaceus VV. C
 — *argenteus* Dec. C
Saccharum argenteum Brouss.
Erianthus saccharoides VV.
 — *distachyon* L. C
Pollinia distachya Spreng.
 — *Gryllus* L. C
Pollinia Gryllus Spreng.
- Andropogon paniculatum* Lam.
Holcus Gryllus β. Brown.
 — *hirtum* L. C
 — *halepensis* Sibth. C
Sorghum halepense Pers.
Blumenbachia halepensis Kœl.
 — *Jschœmann* L. C
 — *laguroides* Dec. C
 — *strictus* Kit. C
Saccharum strictum Spr.
 — *furcatus* Mühlenb. C
Androsace Boeckoni H. Erf. B
 — *alismoides* Horn. B
lactiflora Fischer.
 — *chamæjasme* VVulf. C
 * — *elongata* L. A
 — — *β. nana*
 — *filiformis* Retz.
 — *lactea* L. C
 * — *maxima* L. A
 — *septentrionalis* L. A
 — *villosa* L. C
 — *obtusifolia* All. C
Andryala cheiranthifolia L. Herit. D
glandulosa Lam.
tomentosa Scop.
Rothia cheiranthifolia VV.
 — *lanata* VV. C
Anemone alpina L. C
burseriana Scop.
 — *appenina* L. C
 — *apiifolia* VVulf. C
alpina α apiifolia Dec. C
 — *coronaria* L. C
 — *fragifera* Jacq. C
baldensis L.

- Anemone Halleri* All. C
Pulsatilla Halleri VV. En.
 * — *Hepatica* L. C
Hepatica triloba Dec.
 — — fl. pleno.
 — *hortensis* L. C
 — — fl. pleno.
Anemone pannonica Dec.
 — *narcissiflora* L. C
umbellata Lam.
 * — *nemorosa* L. C
 — *pratensis* L. C
 — *patens* L. C
longipetala Schl.
Pulsatilla patens VV. En.
 * — *Pulsatilla* L. C
 * — *ranunculoides* L. C
 * — *sylvestris* L. C
 * — *vernalis* L. C
Pulsatilla vernalis VV. En.
Anemone sulphurea All.
 — *virginiana* L. C
 — — β . minor
Angelica Archangelica L. C
 — *atropurpurea* L. C
 * — *carvifolia* Spr. C
Selinum Carvifolium All.
Peucedanum cuneifol. Vill.
 — *pratensis* M. B. et Spr. C
Imperatoria palustris Besser.
Selinum odoratum Bernh.
 — *pyrenaica* Spr. C
Seseli pyrenaicum C.
Selinum pyrenaicum Gouan.
 — *Lachenalia* Gmel. fl. Bad.
Angelica Razoulii Gouan. C
Imperatoria Razoulii H. Vindob.
 * — *sylvestris* L. C
Annona asiatica L. D
 — *triloba* L. D
Anthemis altissima L. A B
 — *alpina* L. C
 — *arabica* L. A
prolifera Pers.
 * — *aryensis* L. A
 — *australis* W. A
 — *austriaca* L. A
tinctoria Lam.
 — *artemisiæfolia* W. C
grandiflora Ramat.
Chrysanthemum indicum L.
 — — α . *atropurpurea*
 — — β . *incarnata*
 — — γ . *aurantiaca*
 — — δ . *sulphurea*
 — *bupthalmoides* Jacq. C
 — *carpatica* Kit.
 — *caucasica* Henckel. C
 — *corymbosa* Jacq. C
 — *chamomilla* W. C
 — *clavata* Desf. A
 — *coronopifolia* W. A
 * — *Cotula* L. A
 — *discoidea* W. A
 — *fallax* W. A
 — *fuscata* Broter. A
 — *globosa* Orteg. C
 — *laxa* H. Goett. C
 — *marina* L. B
 — *mixta* L. C
 — *nobilis* L. C
 — *pubescens* Pers. A
 — *tomentosa* L.
 — *rigescens* W. C

- Anthemis saxatilis* Kit. C
 — *tinctoria* L. A
 — *triloba* Cav. D
Zaluzania triloba Pers.
 — *Triumfetti* Schleicher C
 — *valentina* L. A
Anthericum annuum L. A
Bulbine annua W. En.
 *— *calyculatum* L. C
Tofieldia palustris Smth.
Helonias borealis W.
 — *falcatum* C
Phalangium falcatum Pers.
 *— *Liliago* L. C
Phalangium Liliago
 Bot. Magaz.
 — *Liliastrum* L. C
Phalangium Liliastrum
 Redouté.
Hemerocallis liliastrum
 H. Clifford.
 — *pendulum* W. En. C
Antropodium pendulum
 Dec.
 — *falcatum* C
Phalangium falcatum
 Pers.
 *— *ramosum* L. C
Phalangium ramosum
 Bot. Mag.
 — *revolutum* L. C
divaricatum Jacq.
Phalangium revolutum
 Pers.
Hyacinthus revolutus L.
 — *sulphureum* Kit. C
 — *sibiricum* H. Erf. C
Antholyza aethiopica L. C
 — *meriana* L. C
 — *ringens* L. C
- An'hospermum aethiopi-*
cum W. D
Anthoxanthum amarum
 Host. C
 *— *odoratum* L. C
Anthriscus fumariodes Spr.
 A
Scandix fumarioides L.
 — *nemorosa* Spr. C
Chaerophyllum nemoro-
sum M. B.
 — *nodosa* Pers. A
Scandix nodosa L.
Torilis macrocarpa Goet.
 *— *vulgaris* Spr. A
Scandis Anthriscus L.
Anthyllis barba-jovis L. D
 — *cornicina* L. A
 — *cretica* W. D
Ebenus cretica L.
 — *cytisoides* Gouan. D
 — *Dillenii*. Schult. C
 — *Hermanniae* W. D
Aspalathus cretica L.
 — *montana* L. D
 — *tetraphylla* L. A
 — *Tournefortii* Schult. C
 — *Vulneraria* L. C
 — — *β. pilosa* Pers. C
Antirrhinum Asarina L. C
 — *Haelava* Vahl. A
 — *jamaicense* Fisch. A
 — *italicum* H. Erf. C
 — *macrocarpon* W. C
 *— *majus* L. C
Orontium majus Pers.
 *— *Orontium* L. A
 — *pyrenaicum* fl. Franc. A
 — *sempervirens* La Peyr. C

- Antirrhinum silenefolium* Schousb. C
 — *siculum* L. C
Orontium siculum Pers.
Apargia angustifolia Schleich. C
 — *aspera* Kit. C
 — *alpina* Host. C
pyrenaica All.
Leontodon alpinum Jacq.
Hedypnois pyrenaica Vill.
 * — *autumnalis* W. C
Leontodon autumnale L.
Hedypnois autumnalis Smith.
 — *caucasica* W. C
 — *crispa* W. C
 — *crocea* W. C
Leontodon croceum Haencke.
 — *dubia* Hoppe. C
 * — *hastilis* W. C
 — *pratensis* Linck C
 — *Taraxaci* W. C
 — *tuberosa* W. C
 — *Villarsii* W. C
 — *spec. nova ex Calabria* C
Apium graveolens L. B
Sium Apium Roth.
 — *Petroselinum* L. B
Apocynum androsaemifolium L. C
 — *cannabinum* Ait. C
 — *hypericifolium* Ait. C
 — *venetum* L. C
Aquilegia alpina L. C
 — *β. grandiflora* Dec. C
 — *atropurpurea* W. C
 — *bicolor* Ehrh. Beitr. C
vulgaris β. speciosa Ait.
Aquilegia canadensis L. C
 — *viridiflora* L. C
flava Lam.
 — *viscosa* L. C
 — *vulgaris* L. C
 — *a. corniculata*
 — *β. stellata*
 — *γ. inversa*
Arabis alpina L. C
Turritis verna Desf.
 — *aspera* L. B
 * — *auriculata* Lam. C
 — *bellidifolia* L. C
 — *caucasica* W. C
albida Fischer.
 — *ciliata* Ait. C
alpina Engk Bot.
Turritis ciliata W.
 — *crispata* W. C
 — *coerulea* Wulf. C
 — *cranziiana* Ehrh. C
 — *hispida* Smith. B
Turritis Razi Vill.
Cardamine hastulata Engl Bot.
 — *Halleri* All. C
 * — *hirsuta* Ait. C
Turritis hirsuta W.
 — *incana* L. B
Turritis minor Desf.
 — *lucida* L. Suppl. C
 — *multicaulis* Billard. C
 — *neglecta* Schult. C
 — *nutans* W. C
scabra All.
pumila Jacq.
 — *pendula* L. B
 — *praecox* Kit. C
 — *procurrens* Kit. C
 — *recta* Vill. C
auriculata β. Lam.

<i>Arabis saxatilis</i> All.	C	<i>Artedia squamata</i> L.	A
— <i>serpyllifolia</i> Vill.	C	<i>Arduinia hispinosa</i> W.	D
— <i>stricta</i> Smith.	C	<i>Carrissa arduina</i> Pers.	
*— <i>thaliana</i> L.	A	<i>Arenaria balearica</i> L.	C
*— <i>Turrita</i> L.	B	— <i>biflora</i> L.	C
— <i>umbrosa</i> Cranz.		— <i>austriaca</i> L.	C
<i>Arachis hypogea</i> L.	A	— <i>calycina</i> Pers.	C
<i>Aralia capitata</i> W.	D	— <i>caespitosa</i> Ehrh.	C
— <i>Hedera capitata</i> Smith.		— <i>ciliata</i> Wulf.	C
— <i>nudicaulis</i> L.	C	*— <i>fasciculata</i> L.	C
— <i>racemosa</i> L.	C	— <i>graminifolia</i> W.	C
— <i>spinosa</i> L.	D	— <i>grandiflora</i> L.	C
<i>Arbutus Andrachne</i> L.	D	— <i>heteromalla</i> Pers.	C
— <i>alpina</i> L.	D	— <i>setacea</i> Thuill.	
— <i>salicifolia</i> H. Cels.	D	— <i>lanceolata</i> L.	C
— <i>Unedo</i> L.	D	— <i>lariicifolia</i> Jacq.	C
— — α . <i>alba</i>		— <i>liniflora</i> L.	C
— — β . <i>rubra</i>		— <i>macrocarpa</i> Kit.	C
— — γ . <i>plena</i>		— <i>marginata</i> Dec.	A
*— <i>Uva-Ursi</i> L.	D	— <i>media</i> L.	
*— <i>Arctium majus</i> Gmel.	C	*— <i>marina</i> W.	A
— <i>Lappula</i> Gmel.		— <i>montana</i> L.	C
*— <i>minus</i> Gmel.	C	— <i>multicaulis</i> Jacq.	C
*— <i>Bardana</i> W.	C	— <i>peploides</i> L.	C
— <i>tomentosum</i> Gmel.		— <i>pendula</i> Kit.	C
<i>Arctotheca repens</i> W.	C	— <i>polygonoides</i> Wulf.	C
— <i>Arctotis repens</i> Jacq.		— <i>procumbens</i> W.	C ?
— <i>Scapigera</i> Thunb.		— <i>ramosissima</i> Schrad.	C
<i>Arctotis aspera</i> L.	D	— <i>recurva</i> Ail.	C
— — <i>flore albo</i>		— <i>rostrata</i> Kit.	C
— <i>arborescens</i> W.	D	— <i>saxatilis</i> W.	C
— <i>undulata</i> Thunb.		— <i>setifolia</i> H. Vindob.	C
— <i>bicolor</i> W.	D	*— <i>serpyllifolia</i> L.	A
— <i>elatior</i> W.	D	— <i>striata</i> All.	C
— <i>calendulacea</i> L.	A	— <i>stricta</i> Mich.	C
— <i>grandiflora</i> Donn.	D	— <i>tenuiflora</i> Schrad.	A
— <i>prostrata</i>	D	*— <i>tenuifolia</i> L.	A
— <i>revoluta</i> Jacq.	D	— <i>triflora</i> L.	C
— <i>rosea</i> Jacq.	D	— <i>tetraquetra</i> All.	C
— <i>speciosa</i> Jacq.	D		
— <i>tristis</i> L.	A		

- Arenaria triandra* Schrank. C
Minuartia tenuifolia Martius Cat.
 *— *trinervia* L. A
 — *verna* L. A
 — *Villarsii* Balb. C
Aretia alpina L. C
Androsace alpina Vill. C
 — *helvetica* L. C
Androsace Diapensia Vill.
 — *tomentosa* Schleich. C
 — *Vitaliana* L. C
Primula Vitaliana Vill.
Argemone albiflora Horn. A
 — *mexicana* L. A
 **Aristea spicata* Pers. C
major Andr.
Aristida cœrulescens Desf. A
canariensis W. En.
setacea Hoppe.
gigantea Brousson.
Chaetaria cœrulescens P. de Beauv.
 **Aristolochia Clematidis* L. C
 — *glauca* Desf. D
 — *odoratissima* L. D
 — *pallida* Kit. C
 — *Pistolochia* L. D
 — *rotunda* L. C
 — *sempervirens* L. D
 — *Sipho* L'Herit. D
macrophylla W.
frutescens Marshall.
 — *trilobata* W. En. D
trifida Lam.
Aristotelia Macqui W. D
- Armeria alpina* W. C
Statice armeria alpina Hoppe.
 — *alliacea* W. C
 — *denticulata* Bert. G
 — *fasciculata* W. C
Statice fasciculata Vent.
 — *grandiflora* C
 — *latifolia* W. C
Statice Pseudarmeria Murr.
 — *cephalotes* Jacq.
 — *plantaginea* W. G
 — — *β. angustifolia*
 — *scorzoneræfolia* W. G
 *— *vulgaris* W. G
Statice armeria L.
Arnica Clusii All. G
 — *glacialis* Wulf. G
 *— *montana* L. C
 — *Scorpioides* L. C
Arnopogon capense W. B
 — *Dalechampii* W. C
Tragopogon Dalecham-
pui L.
Urospermum Dalech. Dec.
 — *picroides* W. A
Tragopogon picroides L.
Urospermum picroides Dec.
Artemisia Abrotanum L. D
 *— *absinthium* L. G
 — *afra* Jacq. C
 — *arborescens* L. D
 — *argentea* L. D
 — *austriaca* L. C
 — *balsamita* W. En. suppl. C
 — *biennis* W. B
hispanica Hortul. C

- * *Artemisia campestris* L. C
 — *caerulescens* L. C
 — *chamaemelitolia* Villars. C
 — *chinensis* W. D
 — *desertorum* W. C
 — *Dracunculus* L. C
 — *elegans* Hort. Gor. C
 — *gallica* W. C
 — *glacialis* L. C
 — *herbacea* Ehrh. C
 — *inodora* M. B. C
 — *indica* W. C
 — *integrifolia* W. C
 — *maritima* W. C
 — *monogyna* Kit. C
 — *mutellina* W. C
 — *neglecta* Spr. C
 — *nivea* Ramond. C
 — *nutans* W. C
 — *obliqua* H. Erf. C
 — *palmata* Lam. D
 — *pauciflora* W. C
 — *pectinata* Pall. C
 * — *pontica* L. C
 — *procumbens* Schrad. C
 — *repens* Pall. C
 — *saligna* W. C
 — *saxatilis* W. C
 — *spicata* L. C
 — *scoparia* Kit. C
 — *siversiana* Ehrh. B
 — *tanacetifolia* W. D
 — *tenuifolia* W. D
 — *valentina* L. D
 — *vallesiaca* All. C
 * — *vulgaris* L. C
Ardisia canariensis Cels. D
Arum arisarum L. C
 — *divaricatum* W. C
 — *Dracunculus* L. C
Arum italicum Lam. C
 * — *maculatum* L. C
 — *macrorhizon* W. C
 — *tenuifolium* L. C
 — *triphyllum* W. C
Arundo arenaria Schr. C
Psamma arenaria Sch. et R.
Calamagrostis arenaria Roth.
Ammophila arundinacea Host.
 — *confinis* W. En. C
 — *Donax* Schrad. C D
sativa Lam.
Donax arundinaceus P. de B.
 — — *β. versicolos* Mill. dict. C
 * — *epigeios* Schrad. C
calamagrostis Suter.
Calamagrostis Epigeios Host.
 — *lanceolata* With.
 — *laxa* Host. C
effusa Gmel. fl. bad.
 — *littorea* Schrad. C
Pseudo-Phragmites Hall. fil.
Calamagrostis littorea Dec.
Arundo glauca M. B.
 * — *Phragmites* Schrad. C
vulgaris Lam.
 * — *speciosa* Schrab. C
Agrostis Calamagrostis L.
Arundo Halleri W. prod.
Calamagrostis argentea Fl. Franc.
 — *conspicua* Berg.
 — *speciosa* Host.
Stipa Aristolla Gouan.
 — *Calamagrostis* Wabl.

- Arundo tenax* W. C
mauritanica Poir. et.
festucoides Desf.
biflora Lam.
ampelodesmus Cyrill.
Donax tenax P. de B.
— *tenella* Schrad. C
Agrostis tenella Sch. et R.
— *pilosa* Gaud.
— *varia* Schrad. C
Calamagrostis arundinacea Wib.
— *varia* Host.
Arundo montana Gaud.
— *Clarionis* Lois.
Agrostis arundinacea Thomas.
— *pseudo arundinacea* Schi.
Asarum arifolium Mühlenb. C
virginicum Walt.
— *canadense* L. C
— *europaeum* L. C
Asclepias arborescens W. D
Gomphocarpus arborescens Ait.
— *amoena* L. C
— *angustifolia* W. D
— *carnosa* L. D
Hoya carnosa Ait.
Schollia crassifolia Jacq. Eclog.
— *curassavica* L. C
— *fruticosa* L. D
Gomphocarpus fruticosus Ait.
— *fuscata* W. En. C
Cynanchum fuscatum Hortul.
— *incarnata* L. C
- Asclepias gigantea* L. D
Calotropis gigantea Ait.
— *linifolia* W. D
— *mexicana* W. B
— *nigra* L. C
Cynanchum nigrum Pers.
— *barbatum* L. Suppl. C
— *nivea* L. C
— *parviflora* Ait. C
— *purpurascens* L. C
— *sibirica* L. C
Cynanchum sibiricum Brown.
— *syriaca* L. C
— — *β. exaltata* W. C
— *truncata* W. En. suppl. D
— *tuberosa* L. C
— *viminialis* Swartz. C
— *Vincetoxicum* L. C
Cynanchum vincetoxicum Pers.
— *volubilis* Pers. D
Asparagus acutifolius L. D
— *aethiopicus* L. C
— *amarus* Dec. C
— *asiaticus* L. D
— *caspicus* H. Vindob. C
— *officinalis* L. C
— — *β. maritimus* Dec. Cat. C
— *verticillatus* M. B. C
— *Asperugo procumbens* L. A
— *Asperula arvensis* L. A
— *aristata* Tenore. C
— *calabrica* L. C
— *cynanchica* L. C
— *galioides* M. B. C
— *hirta* Dec. C

<i>Asperula laevigata</i> L.	C	* <i>Aspidium Thelypteris</i>	
<i>rotundifolia</i> L. Mant.		Swartz.	C
— <i>montana</i> Kit.	C	<i>Polyp. Thelypteris</i> L.	
* — <i>odorata</i> L.	C	* <i>Asplenium Adiantum ni-</i>	
— <i>taurina</i> L.	C	<i>gram</i> L.	C
<i>Galium tauricum</i> Scop.		— <i>Breynei</i> Swartz.	C
* — <i>tinctoria</i> L.	C	* — <i>Ceterach</i> L.	C
<i>Asphodelus fistulosus</i> L.	C	<i>Gramitis Ceterach</i> Aiton.	
— <i>luteus</i> L.	C	<i>Ceterach officinarum</i> W.	
— <i>ramosus</i> L.	C	<i>Scolopendrium Ceterach</i>	
— <i>spicatus</i> H. Erf.	C	Engl. Bot.	
— <i>taurius</i> L.	C	* — <i>ruta muraria</i> L.	C
<i>Aspidium albinum</i> Swartz.	C	* — <i>Scolopendrium</i> L.	C
* — <i>aculeatum</i> W.	C	<i>Scolopendrium officina-</i>	
<i>Polypod. aculeatum</i>		<i>rum</i> W.	
— <i>bulbiferum</i> W.	C	— — <i>α. vulgare</i>	
<i>Polypod. bulbiferum</i> L.		— — <i>β. crispum</i>	
— <i>fontanum</i> Swartz.	C	— — <i>γ. undulatum</i>	
<i>Polyp. fontanum</i> L.		— — <i>δ. multifidum</i>	
— <i>dentatum</i> W.	C	* — <i>trichomanoides</i> L.	C
<i>Cyathea dentata</i> Engl.		— <i>viride</i> All.	C
Bot.		<i>Asprella Histrix</i> W. En.	C
* — <i>Filix femina</i> W.	C	<i>Elymus Histrix</i> L.	
<i>Polypod. filix femina</i> L.		<i>Aster acstivus</i> Ait.	C
* — <i>Filix mas</i> W.	C	— <i>acris</i> L.	C
<i>Polyp. filix mas</i> L.		— <i>adulterinus</i> L.	C
* — <i>fragile</i> W.	C	— <i>alpinus</i> L.	C
<i>Polyp. fragile</i> L.		— <i>altaicus</i> W.	C
* — <i>eristatum</i> W.	C	— <i>Amellus</i> L.	C
<i>Polyp. cristatum</i> L.		* — <i>amelloides</i> Bernhardt	C
— <i>Lonchitis</i> W.	C	<i>amellus</i> Poll.	
<i>Polyp. Lonchitis</i> L.		— <i>ambiguus</i> H. Erf.	C
* — <i>molle</i> Swartz.	C	* — <i>annuus</i> L.	A
<i>Polyp. molle</i> L.		— <i>argophyllus</i> Labillard	D
* — <i>montanum</i> Swartz.	C	— <i>bellidiflorus</i> W.	C
* — <i>Oreopteris</i> Swartz.	C	— <i>canus</i> Kit.	C
<i>Polyp. oreopteris</i> P.		— <i>carolinianus</i> W.	D
— <i>patens</i> W.	C	<i>capensis</i> Hortul.	
<i>nymphale</i> Schkuhr.		— <i>concinus</i> W.	C
— <i>rigidum</i> Swartz.	C	— <i>Cornuti</i> Wendl.	C
— <i>spinulosum</i> Swartz.	C	— <i>chinensis</i> L.	C

<i>Aster chinensis</i> β . <i>ranunculoides</i>	A	<i>Aster miser</i> Ait.	C
— <i>cordifolius</i> L.	C	— <i>multiflorus</i> Ait.	C
— <i>corifolius</i> Mich.	C	— <i>mutabilis</i> L.	C
— <i>corymbosus</i> Ait.	C	— <i>nemorialis</i> Ait.	C
— <i>cymbalariae</i> Ait.	D	— <i>novae Angliae</i> L.	C
— <i>dentatus</i> Andrews.	D	— — α . <i>procox</i>	
— <i>tomentosus</i> W.		— — β . <i>ramis multifl.</i>	
— <i>diffusus</i> Ait.	C	— — γ . <i>ramis simplicibus</i>	
— <i>divaricatus</i> L.	C	— — δ . <i>roseus</i>	
— <i>divergens</i> Ait.	C	— <i>novi Belgii</i> L.	C
— <i>dracunculoides</i> W.	C	— <i>paniculatus</i> Lam.	
— <i>solidaginoides</i> Pers.		— <i>patens</i> W.	C
— <i>dumosus</i> L.	C	— <i>diversifolius</i> Micheaux.	
— <i>elegans</i> W. En.	C	— <i>pallens</i> W.	C
— <i>emiuens</i> W.	C	— <i>pannonicus</i> W.	C
— <i>ericoides</i> L.	C	— <i>pendulus</i> Ait.	C
— <i>excelsus</i> H. Belved.	C	— <i>phlogifolius</i> Mühlenb.	C
— <i>filiformis</i> W.	D	— <i>amplexicaulis</i> Mich.	
— <i>foliolosus</i> Ait.	C	— <i>praecox</i> W. En. suppl.	C
— <i>flexuosus</i> Jacq.	C	— <i>puniceus</i> Ait.	C
— <i>floribundus</i> W.	C	— <i>hispidus</i> Lam.	
— <i>fruticulosus</i> Pers.	D	— <i>Conyza linifolia</i> L.	
— <i>glutinosus</i> Cav.	D	— <i>punctatus</i> Kit.	C
— <i>Donia glutinosa</i> Brown.		— <i>hyssopifolius</i> Lam.	
— <i>Doronicum glutinosum</i> W.		— <i>pulchellus</i>	
— <i>grandiflorus</i> L.	C	— β . <i>linearis</i> W.	C
— <i>heterophyllus</i> W.	C	— <i>polyphyllus</i> W.	C
— <i>hyssopifolius</i> L.	C	— <i>pyrenaeus</i> Desf.	C
— <i>incisus</i> Fischer.	C	— <i>sibiricus</i> Lam. non	
— <i>juncus</i> Ait.	C	— — Gmelin !	
— <i>laevigatus</i> W.	C	— <i>rigidus</i> L.	C
— <i>laevis</i> Ait.	C	— <i>fragilis</i> Jacq.	
— <i>lanceolatus</i> W.	C	— <i>recurvatus</i> W.	C
— <i>laxus</i> W.	C	— <i>salicifolius</i> Lam.	
— <i>linarifolius</i> L.	C	— <i>rubicaulis</i> Lam.	C
— <i>linifolius</i> L.	C	— <i>sagittifolius</i> W. En.	C
— <i>longifolius</i> Lam.	C	— <i>sericeus</i> Vent.	C
— <i>macrophyllus</i> L.	C	— <i>argenteus</i> Mich.	C
— — fl. rubra			
— — fl. alba			

<i>Aster serotinus</i> W.	C	<i>Astragalus clandestinus</i>	
— <i>sibiricus</i> L.	C	— Hort. Cremeneci.	A
— <i>simplex</i> W.	C	— <i>cruciatus</i> H. Par.	A
— <i>sparsiflorus</i> W.	C	— <i>contortuplicatus</i> L.	A
— <i>spectabilis</i> Ait.	C	* — <i>Cicer</i> L.	C
— <i>spurius</i> W.	C	— <i>cymbiformis</i> W.	C
— <i>strictus</i> H. Paris.	C	— <i>deflexus</i> Dec. sub Oxy-	
— <i>tardiflorus</i> L.	C	— tropis.	C
— <i>tenellus</i> Ait.	A	— <i>depressus</i> L.	B
— <i>tenuifolius</i> L.	C	— <i>excapus</i> L.	C
— <i>Tradescanti</i> L.	C	— <i>falcatus</i> Lam.	C
— <i>laevigatus</i> Lam.	C	— <i>virescens</i> Ait.	
— — α . major		— <i>galegiformis</i> L.	C
— — β . medius		— <i>Glaux</i> L.	C
— — γ . fl. albo		— <i>glycyphyllos</i> L.	C
— <i>Tripolitan</i> L.	C	— <i>gracilis</i> H. Erf.	
— <i>umbellatus</i> W.	C	— <i>Halleri</i> Vill.	C
— <i>vernus</i> L.	C	— <i>Oxytropis foetida</i> Pers.	
— <i>versicolor</i> W.	C	* — <i>hypoglottis</i> L.	C
— <i>vimineus</i> Lam.	C	— <i>Onobrychis</i> Poll.	
<i>Astragalus alopecuroides</i>		— <i>isetensis</i> H. Pesth.	C
— L.	C	— <i>Leontinus</i> L.	C
— <i>vulpinus</i> W.		— <i>leucophaeus</i> Smith.	C
— <i>aegiceras</i> W.	A	— <i>monspessulanus</i> L.	C
— <i>alpinus</i> L.	C	— <i>montanus</i> L.	C
— <i>albidus</i> Kit.	C	— <i>Onobrychis</i> Jacq.	C
— <i>asper</i> Jacq.	C	— <i>tenuifolius</i> W.	
— <i>chloranthus</i> Pall.		— <i>Phacelia caulescens</i> et	
— <i>annularis</i> Dec.	A	— <i>erecta</i> Willich.	
— <i>maculatus</i> Lam.		— <i>parviflorus</i> W.	C
— <i>subulatus</i> Desf.		— <i>Oxytropis deflexa</i> Pers.	
— <i>aristatus</i> W.	C	— <i>pentaglottis</i> L.	C
— <i>arenarius</i> L.	C	— <i>echinatus</i> Murr.	
— <i>austriacus</i> Jacq.	C	— <i>hispanicus</i> Herm.	
— <i>Buceras</i> W. En. suppl.	C	* — <i>pilosus</i> L.	C
— <i>baicalensis</i> ? Pall.	A	— <i>Oxytropis pilosa</i> Pers.	
— <i>boeticus</i> L.	A	— <i>reptans</i> W. H. Berol.	C
— <i>campestris</i> L.	C	— <i>scarioides</i> W.	A
— <i>canaliculatus</i> W. En.		— <i>sesameus</i> L.	A
— — sup pl.	A	— <i>stella</i> L.	A
— <i>carolinianus</i> L.	C		

- Astragalus sulcatus* Jacq. C
lentissimus Pall.
— *Tragacantha* L. D
— *tribuloides* H. Par. A
— *uliginosus* L. C
— *undulatus* L. C
Astragalus cathartica Jacq. C
— *belatensis* M. B. C
— *major* L. C
— *minor* L. C
Athanasia *montensis* L. C
— *montensis* L. C
Libanotis rupestris Scop.
Libanotis *montensis* Dalech.
— *Libanotis* L. C
Daucus montanus Pluck.
— *major* L. C
Athanasia annua L. A
— *parviflora* L. D
Atheropogon aphnoides W. C
Chloris curtispindula Mich.
Dinebra curtispindula Dec.
— *racemosus* Schulth. C
Atragene alpina L. D
— *β. fl. coeruleo.*
Atragene austriaca Scop.
— *balearica* Pers. D
— *japonica* W. D
Atraphaxis spinosa L. D
— *undulata* L. D
Atriplex acuminata Kit. A
* — *angustifolia* W. A
— *benghalensis* Lam. A
* — *campestris* Koch. A
— *erecta* Smith. A
— *Halimus* L. D
— *hastata* L. A
— *β. calotheca*
Horn. A
Atriplex hortensis L. A
— *β. rubra*
— *laciniata* L. A
— *littoralis* L. A
marina L. Mant.
— *macrotheca* H. Erf. A
— *microsperma* Kit. A
— *nitens* Schluhr. A
— *oblonga* H. Erf. A
— *obtusata* W. A
— *odorata* Pers. D
albicans Ait.
* — *patula* L. A
— *portulacoides* L. D
* — *rosea* L. A
— *sibirica* L. A
— *sulcata* H. Goetting. A
— *sinuata* Hoffm. A
— *tatarica* L. A
— *veneta* W. A
— *virgata* Hoffm. A
* *Atropa Belladonna* L. C
— *Mandragora* L. C
Mandragora officinalis
Dec.
— *physaloides* L. A
Nicandra physaloides
Gärtner.
— *plicata* Roth. A
— *procumbens* Cav. A
Saracha procumbens Fl.
Peruv.
— *umbellata* Roth. A
Saracha umbellata Ruiz.
Aucuba japonica L. D
Arena alopecuroides Roth. C
Festuca ciliata Gmel.
Trisetum Alopecuroides Sch.
et R.
— *alba* Vahl. C

- Avena alpestris* Schrad. C
sesquitertia Host.
purpurascens Dec.
Trisetum alpestre P. de B.
— *argentea* W. En. C
sesquitertia W. Sp.
distichophylla Schrad. et Host.
Trisetum argenteum Schult. et R.
— *brevis* Roth. A
nuda Thuill.
— *calycina* Vill. C
spicata β. W.
Danthonia provincialis Dec.
— *chinensis* Fischer A
nuda β. *chinensis* Sch. et R.
*— *elatior* L. C
bulbosa W. in nov. Act.
precatoria Thuill.
Holcus avenaceus Schrad.
— *bulbosus* Schrad.
Arrhenatherum avenaceum Sch. et R.
*— *fatua* Schrad. A
— *fragilis* W. A
Gaudinia fragilis P. de B.
*— *flavescens* L. C
Triticum pratense Pers.
Trisetum flavescens Sch. et R.
— *latifolia* Host. C
planiculmis Schrad.
Gaudinia planiculmis P. de B.
— *lutea* L. A
Trisetum luteum Sch. et R.
- Avena neglecta* W. A
— *nuda* L. A
— — β. *tatarica*
— *orientalis* Schreb. A
tatarica Arduin.
racemosa Thuill.
— *pennsylvanica* L. A
Trisetum pennsylvanicum P. de B.
— *podolica* Pascal. A
sativa variet.
*— *pratensis* Schrad. C
bromoides Auctor.
*— *pubescens* Schrad. C
sesquitertia L. Mant.
pratensis Gouan.
Trisetum sesquitergium P. de B.
— *pubescens* Sch. et R.
— *sativa* L. A
— — α. *heteromalla*
— — β. *rubra*
— — γ. *georgica*
— — δ. *anglica*
— — ε. *trisperma*
— *sterilis* L. A
fatua Schreb.
fatua β. Dec.
macrocarpa Moench.
— *strigosa* Schrad. A
nerrosa Lam.
hispanica Hortul.
Freyta Orteg.
agraria Brotero.
Danthonia strigosa P. de B.
*— *tenuis* Schrad. A
fertilis All.
triaristata Vill.
Holcus biaristatus W.
Bromus triflorus Poll.

Arena: Ventenata bromoides Koel.

Trisetum striatum Pers.

— *tenue* Sch. et R.

— *versicolor* Vill. C

Scheuchzeri All.

alpina Latour.

Averrhoa Biliunbi L. D

Axyris amaranthoides L. A

— *hybrida* L. A

Ayenia pusilla L. A

Azalea nudiflora L. D

— *pontica* W. D

— *viscosa* L. D

— *procumbens* L. D

B.

Bacharis adnata W.

— *dioscoridis* L. D

— *halimifolia* L. D

— *ivaefolia* L. D

— *nerifolia* L. D

— *parviflora* Pers. D

Ballota alba L. C

*— *foetida* Lam. C

nigra Poll.

— *lanata* L. B

— *nigra* L. C

— *rubra* H. Goett. C

Balsamita ageratifolia W. D

Chrysanthem. flosculosum L.

— *flabelliformis* W. En. D

Gnaphalium dentatum L.

Pentzia flabelliformis W.

Tanacetum flabelliforme

L'Herit.

— *suaveolens* Pers. C

Tanacetum Balsamita L.

Balsamita vulgaris W.

— *virgata* W. C

Baltimora recta L. A

Bambusa arundinacea W.

En.

D

Arundo Bambos L.

— — *β. latifolia*

Banisteria ciliata W. D

— *chrysophylla* Jacq. D

— *laurifolia* Pers. D

— *tomentosa* Desf. D

— *Spec. nova ex Caracas* L.

Banksia dentata L. D

— *ericaefolia* L. D

— *heterophylla* Pers. D

— *microstachya* Pers. D

— *praemorsa* Pers. D

Barbarea praecox Ait. C

Erysimum praecox W.

*— *vulgaris* Ait. C

Erysimum Barbarea L.

Barleria coccinea L. D

Ruellia coccinea Vahl.

— *flava* Jacq. D

Justicia flava Pers.

— *Hystrix?* L. D

Bartsia alpina L. C

Basella alba L. B

— *cordifolia* W. B

— *rubra* L. B

Bauera rubiacifolia Andr. D

Bauhinia aculeata W. D

Beckea virgata H. Cels. D

Beckmannia eruciformis

W. A

Cynosurus eruciformis

W. Sp.

D

Beckmannia:*Phalaris erucaeformis* L.*Begonia acuminata* Pers.— *dichotoma* Jacq.— *discolor* H. Par.— *bulbifera* Hortul.— *Fransiana* Andr.— *humilis* Ait.— *hirsuta* W.— *macrophylla* Dryand.— *obliqua* Jacq. Observ.— *nitida* Ait.— *obliqua* L'Herit.— *odorata* W.— *patula* Fischer.— *spathulata* H. Liverp.*Bellis annua* L.*— *perennis* L.*Berberis emarginata* W.En.— *cretica* L.— *sibirica* L.— *sinensis* Thoun.— *vulgaris* L.— — *β. arbutiva*.*Berkheya incana* W.— *fruticosa* Ehrh.*Gorteria asteroides* Jacq.— *fruticosa* L.*Rohria incana* Thunb.*Besleria melittifolia* L.— *serrulata* W.*Beta cicla* L.— *maritima* W.— *patula* Ait.— *trigyna* Kit.— *vulgaris* L.*Betonica alopecuroides* Scop.— *grandiflora* W.*Betonica hirsuta* Murr.*— *officinalis* L.— *orientalis* L.— *stricta* Pers.— *danica* Mill.— *incana* Ait.— *hirsuta* Thuill.— *officinalis* Pallas.**Betula alba* L.— — *β. pendula* Roth.— *carpinifolia* W.— *davurica* Pers.— *excelsa* Ait.— *fruticosa* Poll.— *humilis* Schrank.— *lenta* L.— *nigra* Duroi— *nana* L.— *nigra* L.*— *odorata* Borckh.— *papyracea* L.— *pontica* W.En. suppl.— *populifolia* Ait.— *pubescens* W.— *pumila* L.*Bidens bipinnata* L.— *hullata* L.— *chrysanthema* Mich?— *chinensis* W.*— *cernua* L.*Coreopsis Bidens* W.— *diversifolia* W.— *frondosa* L.— *grandiflora* Dec.— *leucantha* W.*Coreopsis leucantha* L.— *luxurians* W.*— *minima* Pers.— *nivea* L.*Melananthera hastata* Mich.

- Bidens nodiflora* W. A
 — *parviflora* W. A
 macrosperma Fischer.
 — *pilosa* L. A
 — *sambucifolia* L. C
 * — *tripartita* L. A
Bignonia Catalpa L. D
 Catalpa cordifolia Duh.
 — *capreolata* L. D
 — *lactiflora* Wendl. D
 — *pandorana* Andrews. D
 — *pentaphylla* ? W. D
 — *radicans* L. D
 Thecoma radicans Duh.
 — — β . *minor*
 — *rigescens* W. D
 — *sempervirens* L. D
 Gelsemium sempervi-
 rens Pers.
 — *nitidum* Mich.
 — *stans* L. D
Billardiera mutabilis Salisb.
 D
 — *melocarpa* H. Cels. D
 — *scandens* Smith. D
Biscutella apula L. A
 — *auriculata* L. A
 — *Columnae* H. Hallensis.
 A
 — *depressa* W. A
 — *didyma* W. En. A
 coronopifolia L. Mant.
 — *hispida* Horn. A
 — *laevigata* L. C
 — *leiocarpa* Dec. A
 — *maritima* Tenore. A
 — *pinnatifida* Dec. B
 — *raphanifolia* W. A
 — *saxatilis* Dec. C
Bisserula Pelecinus L. A
Bixa orellana L. D
Blaeria ericoides W. En. D
 Erica Blaeria Thunb.
Blechnum boreale Smith. C
 Onoclea spicant. Hoffm.
 Osmunda spicant. L.
 — *radicans* L. C
 Woodwardia radicans
 Swartz.
Blitum capitatum L. A
 — *virgatum* L. A
 — *chenopodioides* Lam. A
Bocconia cordata W. C
 — *frutescens* L. D
Boebera chrysanthemoides
 W. A
 Dyssodia glandulosa Cav
 Boebera glandulosa Pers.
 Tagetes papposa Mich.
Boehmeria elongata Fisch.
 A
 — *lateriflora* W. C
 — *rubescens* W. D
 arborescens Pers.
 Parietaria arborescens Ait.
 — *zeylanica* L.
 Urtica arborescens L'Herit.
 — *alienata* L. Suppl.
Boerhavia arborescens Lagasc. D
 arborescens Pers.
 — *erecta* L. C
 — *excelsa* W. D
 — *hirsuta* W. En. D
 diandra Sp. Plant.
 repens L.
 diffusa Lam.
 — *scandens* W. D
 sarmentosa Brown.
 — *viscosa* W. En. C
Bombax Ceiba L. D
 quinatum Jacq.
 — *pentandrum* Pers.

- Bonplandia geminiflora* Cav. B
Caldasia heterophylla W.
Bontia daphnoides L. D
Borago africana L. A
Trichodesma africana Lehm.
— *indica* L. A
— *laxiflora* Dec. C
— *orientalis* L. C
*— *officinalis* L. A
Borckhausenia lucida Roth. D
Capraria lucida W.
Bosea Yervamora L. D
Bossiaea Scolopendrium Brown. D
Platylobium Scolopendrium Andr.
Brachystemum linifolium
Thymus virginicus L.
— *lanceolatum* W. C
Brasia spinosa H. Cels D
Brassica arvensis L. C
Coringia arvensis Pers.
*— *alpina* L. C
— *austriaca* Jacq. A
— *campestris* L. A
*— *cheiranthus* Vill. B
Sinapis Tournefortii All.
Raphanus erucoides L.
Suppl.
— *chinensis* L. B
— *Eruca* L. A
— *Erucastrum* L. A
— *fruticulosa* Tenore D
— *elongata* Ehrh. A
— *lucida* H. Erf. B
Brassica Napus L. B
— *oleracea* L. B
— *odorata* H. Monach. A
*— *orientalis* L. A
Erysimum orientale Ait.
— *praecox* Kit. C
— *polymorpha* W. A
— *Rapa* L. B
— *sempervirens* Tenore B
— *subularia* Brot. A
— *vesicaria* L. A
Briza capensis Thunb. A
Megastachya brizoides S. et Roemer.
Poa brizoides L. Suppl.
— *maxima* L. A
— *minor* L. A
*— *virens* L. C
Bromelia Ananas L. D
— *humilis* Jacq. D
— *Karatas* L. D
**Bromus arvensis* Schrad.
versicolor Koeler. Poll.
erectus β. Huds.
multiflorus Weigel.
polymorphus Hortul.
*— *asper* Schrad. C
dumetorum Lam.
ramosus Syst. Veg. XIII.
nemoratus Huds.
nemorosus Vill.
hirsutus Curt.
altissimus Web.
montanus Koeler.
Schœnodoras asper Gaud.
— *ciliatus* L. C
— *confertus* M. B. A
*— *commutatus* Schrad. B
multiflorus W.

- Bromus secalinus* M. B.
retutus β. Gaud.
Brachypodium commu-
tatum P. de B.
— *dactyloides* Roth.
Dactylis pungens Horn.
— *distachyos* L. A
Brachypodium distachy-
on Sch. et R.
Festuca distachya W. En.
— *diandra* Moench.
— *ciliata* Gouan.
Bromus platystachyos
Lam.
— *Buxbaumii* Tenore.
Festuca monostachya
Poiret.
*— *erectus* Smith. C
pseudo arvensis Koel.
arvensis Lam. Poll.
odorata Gouan.
— *pratensis* β. Lam.
agrestis All.
perennis Vill.
angustifolius Schrank.
et M. B.
asper Pall.
montanus Fl. Wetter.
Schenodorus erectus
Gaud.
— *geniculatus* L. Mant. A
Festuca geniculata W.
En.
*— *giganteus* Schrad. C
triflorus Fl. Dan.
strigosus Lam.
aquaticus Gmel. Syst.
Festuca gigantea Vill.
Schenodorus giganteus
Gaud.
— *glaucus* Spr. C
- **Bromus gracilis* Hall fil. C
cespitosus Host.
pinnatus β. Vill.
Triticum gracile Dec.
Brachypodium cespito-
sum Sch. at R.
— *hirsutissimus* Cyrill. C
*— *inermis* Schrad. C
Festuca inermis Dec.
— *Leysseri* Moench.
— *speciosa* Schreb.
— *poaeoides* Thuill.
— *poaeiformis* Pers.
Schenodorus inermis
Gaud.
— *lanceolatus* Roth. A
canariensis Hortul.
— *laxus* W. En. C
— *laxiflorus* Spr. C
— *ligusticus* All. A
— *longiflorus* W. En. C
— *madritensis* L. A
villosus Forsk.
ciliatus Huds. Ed. I.
muralis Huds.
diandrus Curtis.
gynandrus Roth.
dilatatus Lam.
Festuca madritensis Desf.
— *maximus* Desf. A
madritensis Cav.
sterilis Brotero.
indicus Hortul.
*— *mollis* Schrad. B
polymorphus α. Huds.
— *murorum* Bernh. C
pilosus Dietr.
diandrus Roth.
maximus Roth. neue Beit.
— *pendulinus* Sessé. A
compressus H. Madrit.

- **Bromus pinnatus* W. C
tigurinus Suter.
Triticum pinnatum
 Moench.
 — *bromoides* Wib. et
 web.
Festuca pinnata Huds.
Avena laeta Salish.
Brachypodium pinnatum
 P. de B.
 — *purgans* L. C
 — *pubescens* Mühlenb. C
 * — *racemosus* L. A
secalinus β. Pohl.
 — *rigidus* Roth. A
variis Brotero.
rubens Host. (excl. Br.
 rub. Cav.)
 * — *secalinus* Schrad. A
polymorphus γ. Huds.
vitiosus Weigel.
arvensis Ej.
 — *sterilis* L. A
distichus Moench.
grandiflorus Weig.
 — *squarrosus* L. A
villosus Suter.
 — *stipoides* L. Mant. A
Festuca stipoides Sch. et
 R.
 — *geniculata* W. En.
Bromus geniculatus W.
 — *tectorum* L. A
sterilis β. Lam.
 * — *velutinus* Schrad. A
grossus Desf.
multiflorus Smith.
secalinus β. L.
 — *verticillatus* Cav. C
 — *wolgensis* Spreng. A
squarrosus β. Lam.
- Broussonetia papyrifera*
 ♂ et ♀ Duh. D
Morus papyrifera L.
Browallia demissa L. A
 — *elata* L. A
 — — β. *lactea*
Brucea ferruginea Pers. D
Brunfelsia americana W.
 — *spéc. nova.* D
Brunia abrotanoides L. D
 — *ericoides* Sp. nova. D
 — *lanuginosa* L. D
 — *superba* W. D
Bryonia africana L. D
 — *alba* L. C
 * — *dioica* Jacq. C
 — *laciniosa* L. C
Bryophyllum calycinum
 Haw. D
Dubroma Guazuma W. D
Theobroma Guazuma L.
Guazuma ulmifolia Pers.
Bubon buchtormensis Spr.
 B
 — *glaucus* Spr. C
Seseli petracum M. B.
 — *macedonicus* Spr. C
 — *siculus* Spr. C
Seseli cuneifolium M. B.
Buddleja globosa L. D
capitata Jacq.
 — *saligna* W. En. D
salicifolia Jacq.
 — *salvifolia* L. D
Lantana salvifolia Mill.
Buchnera foetida Andr. A
Manulea foetida W. En.
 — *oppositifolia* Vent. D
Manulea oppositifolia
 Pers.

- Buchnera viscosa* W. Sp. D
Manulea viscosa W. En.
Buffonia annua Lam. A
tenuifolia L.
— *perennis* Lam. C
Bulbine aloides W. En. D
Anthericum aloides L.
— *frutescens* W. En. D
Anthericum frutescens L.
— *hispidum* Hort. Cliff. D
Anthericum hispidum W.
— *longiscapa* W. En. D
Anthericum longiscapum W. Sp.
Bulbocodium vernum L. C
Bumelia lycioides Pers. D
Sideroxylon lycioides L.
— *salicifolia* W. D
Achras salicifolia Sp. plant.
Sideroxylon Mastichodendrum Jacq.
— *nigricans* Solander.
— *tenax* Pers. D
Sideroxylon tenax L.
Chrysophyllum carolinense Jacq.
Bunias aegyptiaca L. A
Rapistrum aegyptiacum Ait.
— *aspera* W. A
— *balearica* L. A
Succowia balearica Ait.
— *Cakile* L. A
Cakile maritima W.
— *cochlearioides* W. A
Laelia cochlearioides Pers.
Crambe comini All.
- Bunias:*
Myagrum erucaefolium Vill.
— *Erucago* L. A
— *syriaca* W. A
Anastatica syriaca L.
Euclidium syriacum Ait.
— *orientalis* L. C
Bunium copticum Spr. A
Ammi copticum L.
Bupthalmum arborescens L. D
— *cordifolium* Kit. C
speciosum Schreb.
— *grandiflorum* L. C
— *helianthoides* L'Herit. C
Helianthus laevis L.
Budbeckia oppositifolia L.
Silphium solidaginoides L.
Heliopsis laevis Pers.
— *maritimum* W. C
— *salicifolium* L. C
— *sericeum* W. D
— *spinosum* L. B
Bupleurum angulosum L. C
— *caricifolium* W. C
* — *faleatum* L. C
— *gerardi* Jacq. A
junceum Moench.
— *junceum* L. A
— *longifolium* L. C
— *petraeum* W. C
graminifolium Vahl.
— *petroselinoides* Spr. B
Ligustic. peregrinum L.
— *ranunculoides* L. C
* — *rotundifolium* L. A
— *scorzoneraefolium* W. C
— *stellatum* L. C
* *Butomus umbellatus* L. C

Burglaria lucida Wendl D
Ilex salicifolia? W.

Buttneria cordata Cav. D

Buxus balearica Lam. D

* — *sempervirens* L. D

— — *a. arborescens*

— — *β. frutescens*

— — *γ. myrtifolia*

— — *aurao variegata*

Buxus sempervirens. ar-
genteo variegata.

Bystropogon canariense
 L'Herit. D

Mentha canariensis L.

— *plumosum* W. D

Mentha plumosa L.

— *punctatum* L'Herit. D

C.

Cacalia alpina L.

alliariaefolia Lam.

glabra Vill.

Tussilago cacalia Scop.

— *albifrons* L. C

— *Anteuphorbium* L. D

— *atriplicifolia* L. C

— *canescens* W.En. suppl. D

— *carnosa* Ait. D

— *ficoides* L. D

— *hastata* L. C

— *Kleinia* L. D

— *leucophylla* W. C

— *repens* L. D

— *sagittata* Vahl. C

— *saracenica* L. C

Senecio cacaliaster Lam.

— *sonchifolia* L. A

— *suaveolens* L. C

Cachrys alata Spr. et M. B. C

Laserpitium ferulaceum

L.

— *cretica* Lam. et Spr. C

Athamantha cervariae-

folia Viv.

— *dichotoma* Spr. A

Conium dichotomum Desf.

C *Cachrys littoralis* Spr. C

Caucalis littoralis M. B.

— *maritima* Spr. C

Crithmum maritimum

L.

— *Morisonii* Vahl. et Spr. C

laevigata Lam.

peucedanoides Desf.

— *triquetra* Spr. C

Laserpitium triquetrum

Vent.

Cactus aculeatissimus. cu-

jus? D

— *alatus* Swartz. D

— *brasiliensis* W. D

— *cochinillifer* W. D

— *curassavicus* W. D

— *cylindricus* Pers. D

— *elatio* W. D

C. *Tuna β. elatio* Pers. D

— *Ferox* W. D

— *Ficus-indica* L. D

— *flagelliformis* L. D

— *foliosus* W. D

— *grandiflorus* L. D

— *heptagonus* L. D

— *lanuginosus* L. D

— *mamillaris* L. D

- Cactus mamillaris* α. spinis luteis.
 — — β. tomentosus
 — — γ. proliferus
 — multangularis W. D
 — monocanthos W. D
 — monstrosus Hortul. D
 — Opuntia L. D
 — pendulus W. D
 — Pereskia L. D
 — peruvianus L. D
 — phyllanthus L. D
 — polyanthos Dec. D
 — pseudo Tuna H. Vind. D
 — repandus W. D
 — reptans W. D
 — speciosus Cav. D
 — speciosissimus H. Cels. D
 — spinosissimus Lam. D
 — stellatus W. En. D
 — tetragonus L. D
 — triacanthos W. D
 — triangularis L. D
 — — fol. variegatis
 — Tuna L. D
Caesalpinia pulcherrima Swartz. D
Poinciana pulcherrima L.
 — Sappan L. D
Caladium auritum W. En. D
Arum auritum L.
 — bicolor W. C
Arum bicolor L.
 — esculentum W. En. C
Arum esculentum L.
 — helleborifolium W. En. D
Arum helleborifolium L.
Caladium lacérum W. D
Arum lacérum L.
 — sagittæfolium Vent. C
Arum sagittifol. L.
 — seguinum Jacq. D
Aram seguinum L.
Calanchoe Verea Pers. D
Cotyledon crenata Vent.
Verea crenata Andrew.
 — laciniata Pers. D
Verea laciniata W. En.
Cotyledon laciniata W. En.
Cdlceolaria pinnata L. A
Fagelia flavicans Gmel. S. veget.
Calea aspera Jacq. A
Melananthera deltoidea Mich.
 — oppositifolia W. B
Calendula aegyptiaca Pers. A
 * — arvensis L. A
 — chrysanthemifolia Vent. D
 — denticulata W. En. D
 — fruticosa L. D
 — graminifolia L. D
 — hybrida L. A B
 — officinalis L. A
 — — β. prolifera
 — pluvialis L. A
 — sicula Orteg. A
 — stellata Cav. A
 — Tragus Ait. D
Calla aethiopica L. C
 * — palustris L. C
Callicarpa americana L. D
 — macrophylla W. D
 — tomentosa W. En. D

* <i>Caluna vulgaris</i> W. En.	D	<i>Campanula carpatica</i> Ait.	C
<i>Erica vulgaris</i> L.		— <i>caespitosa</i> Schl.	C
— — flore albo		— <i>cenisia</i> L.	C
— — flore pleno		*— <i>cervicaria</i> L.	C
<i>Calomeria amaranthoides</i>		— <i>cochlearifolia</i> Lam.	C
Vent.	B	<i>fragilis</i> Cyrill.	
<i>Humea elegans</i> Smith.		— <i>collina</i> M. B.	C
<i>Calothamnus quadrifidus</i>		— <i>divergens</i> Kit.	C
Brown.	D	— <i>elongata</i> W.	C
* <i>Caltha palustris</i> L.	C	— <i>Erinus</i> L.	A
— — fl. pleno		— <i>erinoides</i> L.	A
<i>Calycanthus floridus</i> L.	D	*— <i>glomerata</i> L.	C
— <i>ferox</i> Mich.		+ <i>grandiflora</i> L.	C
<i>laevigatus</i> W.		<i>gentianoides</i> Lam.	
— <i>nanus</i> Duh. arb.		*— <i>hederacea</i> L.	C
<i>praecox</i> L.	D	*— <i>hybrida</i> L.	A
<i>Calyptranthes</i> <i>Zuzygium</i>		<i>Legousia hybrida</i> Pers.	
L.	D	— <i>latifolia</i> L.	C
<i>Myrtus Zuzygium</i> Swartz		— <i>laniflora</i> Horn.	C
<i>Zuzygium fruticosum</i>		— <i>lanuginosa</i> W.	B C
Brown.		— <i>liliiifolia</i> Kit.	C
<i>Callistachys lanceolata</i> H.		— <i>ligulata</i> Pers.	C
Cels.	D	<i>hungarica</i> Kit.	
<i>Camellia japonica</i> L.	D	— <i>linifolia</i> W.	C
— — α . simplex		<i>uniflora</i> Vill.	
— — β . fl. pleno albo		<i>valdensis</i> All.	
— — γ . fl. pleno roseo		— <i>lobellioides</i> L.	A
— — δ . fl. pleno in-		— <i>Lychnitis</i> Horn.	C
carnato		— <i>macrantha</i> Fischer.	C
— — ϵ . fl. pleno vari-		— <i>macrostachya</i> W.	C
egato		— <i>medium</i> L.	B
— — η . expansa		— <i>nitida</i> Ait.	C
<i>Campanula aggregata</i> W.		— <i>nutans</i> Kit.	C
	C	— <i>obliqua</i> W.	C
— <i>alpina</i> L.	C	— <i>pannonica</i> H. Erf.	C
— <i>aurea</i> L.	D	— <i>patula</i> L.	C
— <i>barbata</i> L.	C	— <i>perfoliata</i> W.	A
— <i>betonicaefolia</i> M. B.	C	*— <i>persicifolia</i> L.	C
— <i>bonariensis</i> L.	C	— <i>peregrina</i> W.	B
— <i>bononiensis</i> L.	C	— <i>petraea</i> Dec.	C

<i>Campanula planiflora</i> W.		<i>Canna flaccida</i> Salisb.	C
— En.	C	— glauca L.	C
— punctata Lam.	C	— <i>flaccida</i> Pers.	
— pusilla Jacq.	C	— iridiflora Pers.	C
— pulla Jacq.	C	— lutea L.	C
— punctata W.	C	— rubra W. En.	C
— pulcherrima H. Monach.	C	— variabilis W. En.	C
— pubescens W.	C	— <i>indica</i> Ait.	
— pyramidalis L.	C	— — β . fol. variegatis.	
* — <i>Rapunculoides</i> L.	C	* <i>Cannabis sativa</i> L.	A
* — <i>Rapunculus</i> L.	C	<i>Cantua foetida</i> Fl. peruv.	D
— rhomboidea L.	C	<i>Cestrum grandiflorum</i>	
— reniformis Pers.	C	Hortul.	
* — rotundifolia L.	C	<i>Capparis</i> Baducca L.	D
— ruthenica M. B.	C	— frondosa W. En.	D
— Scheuchzerii Vill.	C	— ovata Desf.	D
— sibirica L.	B C	— longifolia H. Cels.	D
— spathulata Kit.	C	— saligna Pers.	D
— spicata L.	C	— spinosa L.	D
* — speculum L.	A	— tenuisiliqua Jacq.	D
— stylosa L.	C	<i>Capraria biflora</i> L.	D
— speciosa Horn.	C	— lanceolata L.	D
— suaveolens W. En.	C	<i>Capsicum annuum</i> L.	A
— thyrsoides L.	B	— — fructu luteo	
* — <i>Trachelium</i> L.	C	— baccatum L.	D
— <i>Trachelioides</i> M. B.	C	— cerasiforme W.	D
— uniflora Vill.	C	— ciliare H. Landsh.	D
— urticifolia W.	C	— frutescens L.	D
— versicolor Bot. Repert.	C	— grossum L.	D
<i>Camphorosma monspeliense</i> W.	D	— nigrum W.	D
<i>Canarina campanulata</i> W.	C	— <i>bicolor</i> Jacq.	
<i>Campanula canariensis</i> L.		— <i>violaceum</i> Hortul.	
<i>Canna angustifolia</i> L.	C	— pendulum W.	D
— chinensis W. En.	C	— sinense Jacq.	D
— <i>indica</i> W. Sp.		— sphaericum W.	A
— <i>indica patens</i> Ait.		— torulosum H. Vindob.	
		<i>Cardamine alpina</i> L.	D
		— <i>bellidifolia</i> Wulf.	
		— <i>heterophylla</i> Host.	

* <i>Cardamine amara</i> L.	C	<i>Carduus polyanthemus</i> L.	
— <i>gracca</i> L.	A	— Mant.	C
* — <i>hirsuta</i> L.	A	— <i>pycnocephalus</i> L.	A
— <i>italica</i> H. Cremeneci.	B	— <i>radiatus</i> Kit.	C
* — <i>impatiens</i> L.	A B	— <i>tenuiflorus</i> Smith.	B
* — <i>pratensis</i> L.	C	* <i>Carex acuta</i> L.	C
— <i>resedifolia</i> L.	C	— <i>gracilis</i> Curt.	
— <i>sylvatica</i> Linck.		— <i>mutabilis</i> W.	
— <i>parviflora</i> W.	A	— <i>paludosa</i> Good.	
— <i>trifolia</i> L.	C	— <i>acuminata</i> W.	C
<i>Cardiospermum Halicacabum</i> L.	A	— <i>cuspidata</i> Host.	
* <i>Carduus acanthoides</i> L.	B	— <i>alba</i> L.	C
— <i>arabicus</i> L.	A	— <i>nemorosa</i> Schrank.	
— <i>arctioides</i> W.	C	— <i>alpestris</i> W.	C
— <i>Argemone</i> Dec.	C	— <i>gynobasis</i> Schk.	
— <i>argenteus</i> Jacq.	A	— <i>diversiflora</i> Host.	
— <i>candicans</i> Kit.	B	— <i>Halleriana</i> Asso.	
— <i>carlinaefolius</i> Vahl.	C	* — <i>ampullacea</i> Good.	C
— <i>carlinoides</i> Gouan.	C	— <i>vesicaria</i> Lightf.	
* — <i>crispus</i> L.	C	— <i>obtusangula</i> Ehrh.	
— <i>crassifolius</i> Horn.	C	* — <i>arenaria</i> L.	C
— <i>collinus</i> Kit.	C	— <i>disticha</i> Hoffm.	
— <i>cyanoides</i> L.	C	— <i>spicata</i> Schrank.	
— <i>defloratus</i> L.	C	— <i>atrata</i> L.	C
— <i>hamulosus</i> Kit.	C	— <i>axillaris</i> Good.	C
— <i>leucographus</i> L.	A	— <i>bicolor</i> All.	C
— <i>linearis</i> Pers.		— <i>androgyna</i> Balb.	
— <i>lycopifolius</i> Vill.	C	— <i>brachystachys</i> Schk.	C
— <i>mollis</i> Jacq.	C	— <i>strigosa</i> All.	
— <i>mollis</i> Pollich.	B	— <i>brizoides</i> L.	C
— <i>Cnicus mollis</i> Roth.		— <i>capillaris</i> L.	C
— <i>Serratula</i> Pollich. Dec.		* — <i>cespitosa</i> L.	C
— Cat.		— <i>acuta</i> β . Pollich.	
— <i>nigrescens</i> Vill.	C	* — <i>chordorrhiza</i> W.	C
— <i>nitidus</i> W.	C	* — <i>collina</i> W.	C
* — <i>nutans</i> L.	B	— <i>montana</i> Host.	
— <i>pannonicus</i> L. Suppl.	C	— <i>globularis</i> W. Act.	B.
— <i>peregrinus</i> Retz.	B	— <i>conglobata</i> Kit.	C
— <i>Personata</i> Jacq.	B	* — <i>curta</i> Good.	C
— <i>Arctium Personata</i> L.		— <i>cinerea</i> Poll.	

<i>Carex</i> :		* <i>Carex hirta</i> L.	C
<i>brizoides</i> Huds.		— <i>hirsuta</i> W.	C
<i>tenella</i> Ehrh.		— <i>hordeiformis</i> Host.	C
— <i>curvula</i> All.	C	<i>secalina</i> W.	
— <i>cyperoides</i> L.	A	*— <i>humilis</i> Levss.	C
<i>bohémica</i> Schreb.		<i>clandestina</i> Good.	
*— <i>Davalliana</i> W.	C	— <i>incurva</i> W.	C
<i>dioica</i> L.		<i>juncifolia</i> All.	
*— <i>digitata</i> L.	C	*— <i>intermedia</i> Good.	C
*— <i>distans</i> L.	C	<i>disticha</i> Schreb.	
*— <i>divulsa</i> Good.	C	<i>spicata</i> Poll.	
<i>lobiacea</i> Schreb.		*— <i>Kochiana</i> Dec. cat.	
<i>canescens</i> Huds.		— <i>lagopodioides</i> Schk.	C
— <i>Drymeja</i> W.	C	— <i>laxa</i> W.	C
<i>capillaris</i> Leers.		— <i>leporina</i> Leers.	C
<i>sylvatica</i> Host.		<i>lagopina</i> Wahlenb.	
<i>patula</i> Scop.		<i>Lachenalii</i> Schk.	
*— <i>elongata</i> W.	C	<i>approximata</i> Hoffm.	
<i>multiculmis</i> Ehrh.		*— <i>limosa</i> L.	C
*— <i>ericetorum</i> Poll.	C	<i>elegans</i> W. pr. B.	
<i>ciliata</i> W.		— <i>multiflora</i> Muhlenb.	C
— <i>extensa</i> Good.	C	*— <i>muricata</i> W.	C
— <i>ferruginea</i> W.	C	<i>canescens</i> Leers	
<i>alpina</i> Schrank.		<i>spicata</i> Huds.	
<i>varia</i> Host.		<i>lobiacea</i> β Schk.	
<i>sempervirens</i> Vill.		— <i>nemorosa</i> W.	C
*— <i>flava</i> L.	C	— <i>nigra</i> All.	C
*— <i>filiformis</i> Host.	C	— <i>nutans</i> Host.	C
<i>tomentosa</i> Lightf.		*— <i>Oederi</i> Ehrh.	C
<i>hirta</i> Flor. dan.		<i>flava</i> Poll.	
<i>lasiocarpa</i> Ehrh.		*— <i>ovalis</i> Good	C
<i>splendida</i> W. prod. B.		<i>leporina</i> Leers.	
— <i>firma</i> Host.	C	*— <i>pallescens</i> L.	C
<i>rigida</i> Schrank.		*— <i>paniculata</i> L.	C
— <i>foenea</i> W. En.	C	<i>panicea</i> α. Poll.	
— <i>foetida</i> L.	C	*— <i>panicea</i> L.	C
— <i>frigida</i> L.	C	*— <i>patula</i> Host.	C
<i>spadicea</i> Sebkühr.		*— <i>pauciflora</i> Lightf.	C
<i>fuliginosa</i> — —		<i>patula</i> Huds.	
— <i>glomerata</i> Host.	C	<i>lemniglochii</i> Hoffm.	
— <i>granularis</i> Muhlenb.	C	<i>pulicaris</i> fl. Succ.	

- * *Carex paradoxa* W. C
 canescens Host. C
 — *pendula* Host. C
 maxima Scop. C
 Anastachys Wahlenb. C
 — *petraea* W. C
 — *pilosa* All. C
 * — *pilulifera* L. C
 filiformis Poll. C
 decumbens Ehrh. C
 montana Sp. Plant. C
 * — *praecox* Jacq. C
 montana Poll. C
 stolonifera Ehrh. C
 saxatilis Huds. C
 filiformis Leers. C
 * — *pseudo-Cyperus* L. C
 * — *pulicaris* L. C
 Psyllophora Wahlenb. C
 * — *remota* L. C
 * — *recurva* L. C
 flacca Host. C
 glauca Scop. C
 limosa β. Poll. C
 — — β. *oelandica*. C
 * — *riparia* Curt. C
 crassa Ehrh. C
 vesicaria Leers. C
 — *schœnoides* Schk. C
 * — *Schreberi* W. C
 praecox Schreb. C
 * — *stellulata* Good. C
 muricata Poll. C
 echinata Hoffm. C
 Leersii W. prodr. C
 — *stenophylla* W. C
 glomerata Host. C
 juncifolia Shkuhr. C
 — *straminea* H. Vind. C
 — *stipata* Mühlenb. C
 * — *stricta* Good C
- * *Carex supina* Wahlenb. C
 — *sylvatica* L. C
 — *tenuis* W. C
 * — *teretiuscula* Good. C
 diandra Schrank. C
 * — *toментosa* L. C
 sphaerocarpa Ehrh. C
 — *umbrosa* Host. C
 * — *vesicaria* Good. C
 inflata Huds. C
 vesicaria β. Poll. C
 * — *vulpina* L. C
Carica microcarpa Jacq. D
 — *monoica* W. En. D
 — *Papaya* L. D
Carlina acaulis L. C
 — *acanthifolia* All. C
 — *adgregata* Kit. C
 — *Biebersteiniana* Bernh. C
 — *corymbosa* L. B
 — *echinus* M. B. C
 — *lanata* L. C
 — *simplex* Kit. C
 * — *vulgaris* L. B
Carlowitzia salicifolia
 Moench. D
Carthamus salicifolius L.
Carpesium abrotanoides B
 W.
 * — *cernuum* L. A
 — *wulfenianum* Schreb. B
Carpinus americana Pers. D
 * — *Betulus* L. D
 — — β. *quercifolia*
 — *Ostrya* L. D
 Ostrya vulgaris W. En. D
 — *virginica* L. D
Carthamus coeruleus L. C
 — *creticus* L. A
 — *lanatus* L. A

- Carthamus* :
Carthamus lanatus Pers. A
Centaurea lanata Dec. A
— *tinctorius* L. A
* *Carum* Carvi L. B
Sium carvi Bernh.
Seseli carvum. Scop.
Cassia acuminata L. D
— *arborescens* Vahl D
— *chamaecrista* L. A
— *corymbosa* L. D
— *falcata* Hortul.
— *fistula* L. D
Cathartocarpus *Fistula*
Pers.
Cassia mollissima W. En.
— *laevigata* W. En. D
— *marilandica* L. C
— *multiglandulosa* W. D
— *nictitans* L. A
— *obtusifolia* L. D
— *occidentalis* W. En. D
— *procumbens* L. A
— *tomentosa* L. D
Cassine *Maurocenia* L. D
— *Peragua* L. D
— *sphaerocarpa* H. Par. D
* *Castanea vesca* Gartn. D
Fagus castanea L.
— *pumila* W. D
Fagus pumila L.
— *nana* Duroi
Casuarina equisetifolia L.
— *stricta*. Donn D
— *torulosa* W. D
— *suberosa* Hortul.
Catananche coerulea L. B
— *lutca* L. A
* *Caucalis daucoides* L. et
Spr. A
- * *Caucalis* Gerardi. Schwæ-
grichen. A
* — *latifolia* L. et Spr. A
* — *grandiflora* L. et Spr. A
— *hispida* Spr. A
— *leptophylla* L. et Spr. A
— *littoralis* M. B. B
— *mauritanica* Spr. A
— *orientalis* Pallas. B
— *parviflora* L. et Spr. A
— *pulcherrima* W. B
— *orientalis* M. B. et Spr.
Ceanothus africanus L. D
— *americanus*. L. D
— *microphyllus*. L. D
Cecropia peltata L. D
Celastrus buxifolius L. D
— *spinosus* Tkunb.
— *cernuus* W. D
— *lucidus*. L. D
— *pyracanthus* L. D
— *scandens* L. D
Celosia albida W. A
— *argentea* L. A
— *castrensis* L. A
— *coccinea* L. A
— *cernua* Bot. Repert. A
— *cristata* L. A
— *margaritacea* W. En. A
— *paniculata* L. A B
— *trigyna* L. A
Celsia arcturus L. B
— *cretica* L. B
— *coromandeliana* W. A
— *elata* Vahl B
— *glabrata*. H. Erf. B
— *heterophylla* Pers. C
— *lanata* Jacq. B
— *orientalis* L. A
— *viscosa* Roth. et W. En. B

<i>Celtis australis</i> L.	D	<i>Centaurea bracteata</i> Ber-	
— <i>cordata</i> Pers.	D	toloni.	C
— <i>crassifolia</i> Mich. Arb.		*— <i>calceitrapa</i> L.	B
Forest.	D	— <i>calocephala</i> W.	C
— <i>occidentalis</i> L.	D	— <i>Centaureum</i> L.	A
— <i>orientalis</i> L.	D	— <i>centauroides</i> W.	C
— <i>Tournefortii</i> Pers.	D	— <i>cineraria</i> W.	C
<i>orientalis</i> Mill. dict.		— <i>cicutaefolia</i> Horn.	
— <i>sinensis</i> . Pers.	D	— <i>collina</i> L.	C
<i>Cenchrus ciliaris</i> L.	A	— <i>conifera</i> L.	C
<i>Panicum vulpinum</i> W.		— <i>coriacea</i> Kit.	C
En.		— <i>Crocodylium</i> L.	A
<i>Pennisetum cenchroides</i> .		— <i>Crupina</i> L.	A
Rich.		*— <i>Cyanus</i> L.	A
— <i>echinatus</i> L.	A	— <i>dealbata</i> M. B.	C
— <i>capitatus</i> L.	A	*— <i>decipiens</i> Thuill.	C
<i>Sesleria echinata</i> . Schrad		— <i>diffusa</i> Lam.	C
<i>Echinaria capitata</i> Desf.		— <i>discoidea</i> Balb.	C
— <i>racemosus</i> L.	A	<i>flosculosa</i> W.	
<i>Lappago racemosa</i> W.		— <i>elongata</i> W.	C
<i>Centaurea aegyptiaca</i> L.	C	<i>diluta</i> Ait.	
— <i>africana</i> Lam.	C	— <i>eriophora</i> L.	A
— <i>alba</i> L.	C	— <i>ferox</i> Thouin.	C
— <i>alpina</i> L.	C	— <i>Fischeri</i> w.	C
— <i>amara</i> L.	C	— <i>galactites</i> L.	A
— <i>altaica</i> Fisch.	C	— <i>glastifolia</i> L.	C
— <i>argentea</i> L.	C	*— <i>Jacea</i> L.	C
— <i>aspera</i> L.	A	*— — <i>β. sine radio</i> .	
— <i>atropurpurea</i> Kit.	C	— <i>Intybacea</i> L.	C
— — Fl. luteo.		— <i>Isuardi</i> W.	C
— <i>aurea</i> . Ait.	C	— <i>leucocephala</i> H. Erf.	C
— <i>austriaca</i> W.	C	— <i>Lippii</i> L.	A
<i>phrygia</i> Jacq.		— <i>maculosa</i> Lam.	C
— <i>auriculata</i> Balb.	C	— <i>melitensis</i> L.	A
— <i>axillaris</i> W.	C	— <i>mollis</i> Kit.	C
<i>sensana</i> Vill.		*— <i>montana</i> L.	C
<i>caucasica</i> Hortul.		— <i>moschata</i> L.	A
<i>stricta</i> Kit.		— — Fl. albo	A
<i>variegata</i> Lam.		— <i>muricata</i> L.	A
— <i>bannatica</i> H. Pesth.	C	*— <i>nigra</i> L.	C
— <i>Benedicta</i> L.	A	— <i>nigrescens</i> . W.	C

<i>Centaurea nitens</i> H. Vind.	C	<i>Centaurea trichocephala</i>	
— <i>nervosa</i> W. En.	C	— <i>uniflora</i> L.	C
— <i>neglecta</i> W.	C	— <i>verutum</i> L.	A
— <i>ochroleuca</i> W.	C	— <i>vochinensis</i> Bernh.	C
— <i>orientalis</i> L.	C	<i>Cephalanthus occidentalis</i>	
— <i>ovina</i> W.	B	— L.	D
*— <i>paniculata</i> L.	B	<i>Cephalophora glauca</i> Cav.	
— <i>parviflora</i> Desfont	B		C
— <i>pectinata</i> L.	C	<i>Cerastium alpinum</i> W.	C
— <i>procumbens</i> Balb.	C	— <i>anomalum</i> Kit.	B
— <i>phrygia</i> L.	C	*— <i>arvense</i> L.	C
— <i>prolifera</i> Vent.	A	*— <i>aquaticum</i> W.	A
— <i>staminea</i> W.		— <i>connatum</i> W.	A
— <i>pratensis</i> Thuill.	C	*— <i>brachypetalum</i> Pers.	A
— <i>pubescens</i> W.	C	— <i>viscosum</i> Pollich.	
— <i>pullata</i> L.	B	— <i>dichotomum</i> L.	A
— <i>ragusina</i> L.	C	— <i>davuricum</i> Fisch.	C
— <i>Rhapontica</i> L.	C	— <i>lanuginosum</i> L.	
— <i>rupestris</i> L.	C	— <i>latifolium</i> L.	C
— <i>ruthenica</i> W.	C	— <i>manticum</i> L.	C
— <i>reflexa</i> W.	C	— <i>ovatum</i> Hoppe	A
— <i>sabulosa</i> Horn,	A	— <i>pensylvanicum</i> W. En.	
— <i>salicifolia</i> M. B.	C	— suppl.	C
— <i>seridis</i> W.	C	— <i>perfoliatum</i> L.	A
— <i>sempervirens</i> L.	C	— <i>repens</i> L.	C
*— <i>Scabiosa</i> L.	C	— <i>serpillifolium</i> W. En.	
— <i>souchifolia</i> L.	C	— suppl.	
— <i>sordida</i> W.	C	*— <i>semidecaudrum</i> L.	A
— <i>sphaerocephala</i> L.	C	— <i>sylvaticum</i> Kit.	C
— <i>spinosa</i> W.	C	— <i>tenuifolium</i> Pursh.	C
— — <i>β. citrata</i>		— <i>tomentosum</i> L.	C
— <i>splendens</i> L.	C	*— <i>viscosum</i> L.	A
— <i>sicula</i> L.	A	*— <i>vulgatum</i> L.	A
— <i>Stoebe</i> L.	C	<i>Ceratochloa unioides</i> Pol.	
— <i>stricta</i> Kit.		— de Beauv.	A B
— <i>sulphurea</i> W. En.	A	— <i>Festuca unioides</i> W.	
— <i>strobilacea</i> Scop.	C	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	D
— <i>tatarica</i> L.	C	* <i>Ceratophyllum demersum</i>	
— <i>tenuiflora</i> Fischer	C	— L.	e
— <i>transalpina</i> Schleich.	C	*— <i>submersum</i> L.	C

- Cercis canadensis* L. D
 — *siliquastrum* L. D
 — — Fl. albo.
Cerithe aspera W. A
 — *maculata*. Schrad. C
 — *major* L. A
 — *minor* L. B C
Cestrum alaternoides H. D
 Cels. D
 — *auriculatum* L. D
 hediunda Lam.
 — *cauliflorum* W. En. D
 — *diurnum* L. D
 — *elongatum* L'Herit. D
 — *foetidissimum*. Jacq. D
 — *laurifolium* W. En. D
 grandifolium Hortul.
 venenatum Lam.
 — *macrophyllum* W. En. D
 — *nocturnum* L. D
 — *Parqui* L'Herit. D
 virgatum. Fl. Peruv.
 — *pendulinum* W. En. D
 — *salicifolium*. W. En. D
 — *tinctorium*. W. En. D
 — *tomentosum* L. D
 — *undulatum* W. En. D
 — *vespertinum* L. D
 confertum. Mill. dict.
Ixora alternifolia Jacq.
Chaerophyllum angulatum
 Kit. C
 — *sativum* Spr. A
 scandix cerefolium L.
Chamaerops acaulis L. D
 Corypha minor Jacq.
 — *pumila* Walth. carol.
Sabal Adansoni Desf.
Raphis acaulis W.
 — *excelsa* Pers. D
 humilis Ait.
- Chamaerops humilis* L. D
 Phoenix humilis Cav.
Cheilanthes lendigera W. C
 Pteris lendigera Cav.
Cheiranthus annuus. L. A
 * — *Cheiri* L. B
 — *chius* L. A
 — *cuspidatus* M. B. B
 — *decumbens* W. En. B
 — *dubius* Horn. B
 * — *Erysimoides* L. B
 Erysimum cheiranthus
 Pers.
 — *lanccolatum* Ait.
 — *fenestralis* L. B
 Mathiola fenestralis Ait.
 — *firmus*. W. En. suppl. B
 — *fruticulosus* L. B D
 — *helveticus* L. B
 Erysimum helveticum
 Ait.
 — *ibericus* L. C
 — *incanus* L. C
 Mathiola incana Ait.
 — *linifolius* Pers. B
 — *laevigatus* L. B
 — *maritimus* L. A
 Malcolmia maritima Ait.
 — *mutabilis* W. D
 — *graecus*. Juss. B
 — *odorus* Spreng. B
 — *odoratissimus* W. B
 Mathiola odoratissima
 Ait.
 — *pallens* Schl. B
 — *parviflorus* W. A
 Mathiola parviflora Ait.
 Erysimum cheiranthoides L.
 — *pumilus* Schl. B
 — *quadrangularis* W. B

Cheiranthus :*cornutus* Lam.*montanus* Pall.*Erysimum sessiliflorum*

Ait.

— *rhaeticus* Schl. B— *scoparius* W. D— *sinuatus* L. A*Mathiola sinuata* Ait.— *taraxacifolius* H. Erf. B— *tricuspidatus* L. A*Mathiola tricuspidata*

Ait.

— *tristis* L. D*Mathiola tristis* Ait.— *turritioides* Lam. B* *Chelidonium corniculatum* L. A*Glaucium phoeniceum* W.— *glaucium* L. B*Glaucium fulvum* W.* — *majus* L. C— — *β. quercifolium**Chelone barbata* Cav. C*formosa*. Wendl.— *glabra* L. C— *obliqua* L. C*purpurea* Miller.* *Chenopodium album* L. A— *ambrosioides* L. A— *aristatum* L. A— *Atriplicis* Ait. A*purpurascens* Jacq.* — *Bonus-Henricus* L. C— *Botrys* L. A— *carthaginense* Zucc. A* — *chrysomelanospermum*

Balb. A

urbicum L.— *crassifolium* H. Par. A— *foetidum* W. A* *Chenopodium ficifolium*

Smith A

serotinum Huds.* — *glaucum* L. A— *graveoleus* W. A* — *hybridum* L. A— *incisum* H. Par. A— *lanceolatum* Mühlenb. A*concatenatum* Hortul.— *leiospermum* Dec. A— *multifidum* L. C— *maritimum* L. A* — *murale* W. A* — *opulifolium* Schrad. A* — *polyspermum* L. A— *Quinoa* W. A— *rhombifolium* W. A* — *rubrum* L. A— *Scoparia* L. A— *setigerum*. Dec. A— *serotinum* L. A— *trilobum* Dec. Cat. A* — *viride* L. A* — *vulvaria* L. A*Cherleria sedoides* L. C*Chiococca racemosa* L. D*sarmentosa* Brown.*Chionanthus virginiana* L.

D

— *longifolia* H. Cels. D*Chironia baccifera* L. D*Roeslinia tetragona*

Moench.

— *frutescens*. L. D*decussata* β. Vent.— *linoides*. L. D* — *pulchella* Smith. A B* *Chlora perfoliata* L. A*Gentiana perfoliata* Roth*Chloranthus inconspicuus*.

W. En. D

Chloranthus:*Nigrina spicata* Thunb.*Chloris barbata* Swartz A*Andropogon barbatum*
L. Mant.— *ciliata* Swartz A*Andropogon pubescens*
Ait.— *compressa* Dec. A— *polydactyla* Durand.— *gracilis* Humb. et Bonpl.— *monostachya* Mich. A*Campuloa monostachya*
S. et Roem.*Andropogon procumbens*
Jacq. fil.— *pallida* W. A*Andropogon provinciale*
Retz.— *petraea* Swartz C*Andropogon capensis*
Houttuyn L. Syst.*Agrostis complanata* Ait.*Cynosurus paspaloides*
Vahl.*Eustachys petraea* Des-
vaux.*Schultesia petraea*
Spreng.— *polydactyla*. Swartz A*Andropogon polydacty-*
lon L.— *barbatum* L. Am.
Acad.— *radiata* W. A*scoparia* Desf.*Andropogon fascicula-*
tum L.*Cynosurus scoparius*
Lam.*Chondrilla Decandolli* Sj r.— *juncea* L. B— *graminea* M. B. B— *nudicaulis* B— *ramosissima* C*Prenanthes ramosissima*

All.

Chorizema ilicifolia Brown

D

Chrysanthemum Achilleae.

L. C

— *apetalum* H. Erf. B C— *arcticum* L. C— *argenteum* W. C*Matricaria argentea* L.— *atratum* L. C— *Broussonetii*. Pers. D— *carinatum* Schousb. A*tricolor* Andrews.— *coccineum* W. C— *coronarium* L. A— *heterophyllum* W. En. C— *incanum* Thunb. C*— *Leucanthemum* L. C— *monspeliense* W. C— *montanum* L. C— *moschatum* W. Act. C

Berol.

— *Myconis* L. A— *parviflorum* W. C— *pumilum* W. En. A*— *segetum* L. A— *sylvestre* W. En. suppl. C*Chrysocoma biflora* L. C— *Comaurea* L. D*Conyza inuloides* Ait.— *denticulata* Jacq. D— *Dracunculoides* Lam. C

<i>Chrysocoma graminifolia</i>		<i>Cineraria cordifolia</i> Gouan	
— L.	C	— <i>alpina</i> L.	C
*— <i>Linosyris</i> L.	C	— <i>cruenta</i> W. En.	C
— <i>villosa</i> L.	C	— <i>aurita</i> Andr.	
<i>Chrysophyllum argenteum</i>		— <i>cylindrica</i> Bernhardt	D
— W.	D	— <i>geifolia</i> W.	D
— <i>ferrugineum</i> H. Cels.	D	— <i>hybrida</i> W.	D
— <i>glabrum</i> W.	D	*— <i>integrifolia</i> Jacq.	C
* <i>Chrysosplenium alterni-</i>		— <i>lactea</i> W. En. suppl.	D
— <i>folium</i> L.	C	— <i>lanata</i> L'Herit.	D
*— <i>oppositifolium</i> L.	C	— <i>linifolia</i> Jacq.	D
<i>Cicer arietinum</i> L.	A	— <i>lucida</i> Swarz.	D
— — <i>β. semine an-</i>		— <i>maritima</i> L.	D
— <i>gulato.</i>		— <i>palustris</i> L.	C
— <i>nigrum</i> Hort. Vindob. A		— <i>parviflora</i> Ait.	D
— <i>Ervum Lens β. semine</i>		— <i>pratensis</i> Hoppe?	C
— <i>nigro.</i> W. En.		— <i>praecox</i> W.	D
— <i>punctatum</i> H. Vindob. A		— <i>repanda</i> W.	D
— <i>Ervum punctatum</i> H. Cre-		— <i>tiliaefolia</i> Sp. nova	D
— <i>men.</i>		— <i>sibirica β. bohemica</i> L.	
<i>Cichorium divaricatum</i>		— W.	
— Schousb.	A	— <i>Tussilaginis</i> L'Herit.	D
— <i>Endivia</i> L.	A	* <i>Circaea alpina</i> L.	C
*— <i>Intybus</i> L.	C	*— <i>intermedia</i> Ehrh.	C
— <i>pumilum</i> Jacq.	A	*— <i>Lutetiana</i> L.	C
<i>Cicuta maculata</i> L.	C	<i>Cissus acida</i> L.	D
*— <i>virosa</i> L.	C	— <i>Irsiola triphylla</i> Brown.	
<i>Cimicifuga foetida</i> W.	C	— <i>Sicyos trifoliata</i> L. Sp.	
— <i>americana</i> Mich.		— <i>plant.</i>	
— <i>Actaea Cimicifuga</i> L.		— <i>antarctica</i> Vent.	D
<i>Cinchona caribaea</i> L.	D	— <i>orientalis</i> Lam.	D
— <i>Erostema caribaea</i>		— <i>Sicyoides</i> L.	D
— <i>Pers.</i>		— <i>smilacina</i> W. En.	
<i>Cineraria alpina</i> W.	C	— <i>Isiola scandens</i> Brown.	
— <i>Senecio alpinus</i> L.		— <i>quadrangularis</i> L.	D
— <i>aurantiaca</i> W.	C	— <i>viliginea</i> L.	D
— <i>alpina</i> Jacq.		— <i>Cistus albidus</i> L.	D
— <i>aurita</i> W.	D	— <i>crispus</i> L.	D
— <i>anelloides</i> L.	D	— <i>creticus</i> W. En.	D
— <i>bicolor</i> W.	D	— <i>hirsutus</i> W. En.	D
— <i>campestris</i> Petz.	C		

<i>Cistus incanus</i> L.	D	<i>Citrus medica</i> ζ. Limonia,	
— <i>ladaniferus</i> L.	D	— — n. Bergamotta	
— <i>laurifolius</i> L.	D	— <i>trifoliata</i> L.	D
— <i>laxus</i> Ait.	D	<i>Claytonia perfoliata</i> W.	A
— <i>monspeliensis</i> L.	D	— <i>cubensis</i> H. et Bonpland.	
— <i>oleacefolius</i> Mich.		<i>Clematis angustifolia</i> L.	C
— <i>populifolius</i> W. En.	D	— <i>calycina</i> Ait.	D
— <i>purpureus</i> Lam.	D	— <i>crispa</i> L.	D
— <i>salvifolius</i> L.	D	— <i>erecta</i> L.	C
— <i>vaginatus</i> Jacq.	D	— — β. <i>hispanica</i> .	
— <i>symphitifolius</i> Lam.		— <i>Flammula</i> L.	D
— <i>villosus</i> L.	D	— <i>integrifolia</i> L.	C
— <i>pilosus</i> Mill. dict.		— <i>ochroleuca</i> L.	C
<i>Citharexylon caudatum</i> L.	D	— <i>orientalis</i> L.	D
— <i>erectum</i> Swartz.		— <i>Viorna</i> L.	D
— <i>fruticosum</i> Brown.		*— <i>Vitalba</i> L.	D
— <i>teres</i> Jacq.		— <i>Viticella</i> L.	D
— <i>cinereum</i> L.	D	— — Fl. rubro.	
— <i>erectum</i> Jacq.		— — Fl. pleno.	
— <i>pentandrum</i> Vent.	D	<i>Cleome arabica</i> L.	A
— <i>quadrangulare</i> L.	D	— <i>dodecandra</i> L.	A
<i>Citrus aurantium</i> L.	D	— <i>gigantea</i> L.	D
— — α. Fl. pleno.		— <i>viridiflora</i> Schreb.	
— — β. <i>crispum</i> .		— <i>pungens</i> W. En.	A
— — γ. <i>dulce</i> .		— <i>spinosa</i> Jacq.	A
— — δ. <i>pumilum</i> .		— <i>triphylla</i> L.	A
— — ε. <i>rubrum</i> .		— <i>uniglandulosa</i> W. En.	C
— — ζ. <i>salicifolium</i> .		— <i>violacea</i> L.	A
— — — α. <i>fol. variegatis</i> .		— <i>viscosa</i> L.	A
— — η. <i>stellatum</i> .		<i>Clerodendron fragrans</i> W.	
— — θ. <i>fol. aureo variegatis</i> .		— En.	D
— <i>decumana</i> L.	D	<i>Volckameria japonica</i>	
— <i>japonica</i> Thunb.	D	— Jacq.	
— <i>medica</i> L.	D	— — <i>fragrans</i> W.	
— — α. <i>Cedra</i> .		— <i>infortunatum</i> W.	D
— — β. <i>macrocarpa</i> .		<i>Volckameria laurifolia</i>	
— — γ. <i>paradisiaca</i> .		— Hortul.	
— — ε. <i>umbilicata</i> .		— <i>phlomoides</i> W.	D
		— <i>squamatum</i> Vahl.	
		*— <i>violaceum</i> . Spec. nova,	D

<i>Clethra alnifolia</i> L.	D	<i>Cnicus Barrelieri</i> .	B
— <i>acuminata</i> Michaux.	D	<i>Carduus Barrelieri</i> H.	
— <i>arboorea</i> Ait.	D	Par.	
<i>maderiensis</i> H. Paris.		— <i>canus</i> W.	C
— <i>incana</i> Pers.	D	<i>Carduus canus</i> L.	
<i>tomentosa</i> Mich.		— <i>tuberosus</i> Jacq.	
<i>glauca</i> Hortul.		— <i>Casabonae</i> W.	B
<i>Cliffortia ilicifolia</i> W.	D	<i>Carduus Casabonae</i> L.	
— <i>ternata</i> L.	D	<i>Cirsium Casabonae</i> Dec.	
<i>Clinopodium aegyptiacum</i>		— <i>carlinoides</i> Vill.	C
W.	C	<i>Cirsium carlinoides</i> H.	
— <i>incanum</i> L.	C	Hallensis.	
<i>Pycnanthemum incanum</i>		— <i>centauroides</i> W.	C
Mich.		— <i>cernuus</i> W.	B
*— <i>vulgare</i> L.	C	— <i>ciliatus</i> W.	B
<i>Clitoria ternatea</i> L.	D	<i>Carduus ciliatus</i> Murr.	
— <i>virginiana</i> L.	C	— <i>cyanooides</i> W.	C
<i>micrantha</i> Smith.		<i>Carduus cyanooides</i> L.	
<i>Clutia alaternoides</i> L.	D	— <i>cynaroides</i> W.	C
— <i>daphnoides</i> W.H.Berol.		<i>Carduus cynaroides</i> Lam.	
	D	*— <i>eriphorus</i> W.	C
— <i>polygonoides</i> L.	D	<i>Carduus eriphorus</i> L.	
— <i>pulchella</i> L.	D	<i>Cirsium eriphorum</i> Dec.	
<i>Clusia flava</i> Pers.	D	— <i>erysithales</i> W.	C
<i>Clypeola Jonthlaspi</i> L.	A	<i>Carduus erysithales</i> Pers.	
<i>Cneorum tricoccon</i> L.	D	— <i>discolor</i> Mühlenb.	B
<i>Cnicus Acarna</i> W.	C	— <i>ferox</i> W.	B
<i>Cirsium Acarna</i> Dec.		<i>Cirsium ferox</i> Dec.	
— <i>aser</i> W.	B	— <i>helenioides</i> W.	C
<i>Carduus aser</i> Jacq.		<i>Carduus helenioides</i> L.	
— — <i>β. diacantha</i> Bil-		— <i>heterophyllus</i> W.	C
lard.		<i>Carduus heterophyllus</i> L.	
*— <i>acaulis</i> W.	C	<i>Cirsium heterophyllum</i>	
<i>Carduus acaulis</i> L.		Dec.	
— <i>altissimus</i> W.	C	— <i>inermis</i> W.En.suppl. C	
<i>Carduus altissimus</i> L.		*— <i>lanceolatus</i> W.	C
— <i>ambiguus</i> .	C	<i>Carduus lanceolatus</i> L.	
<i>Cirsium Ambiguum</i> Dec.		<i>Cirsium lanceolatum</i>	
— <i>arachnoideus</i> M.B.	C	Dec.	
*— <i>arvensis</i> Hoffmann.	C	— <i>lanatus</i> W.	C
<i>Serratula arvensis</i> L.		<i>Carduus lanatus</i> Roxb.	

- Cnicus mitis* C
Cirsium mite Fischer.
 — *monspessulanus* W. C
Carduus monspessulanus L.
Cirsium monspessulanum Dec.
 — *munitus* M. B. C
 — *neglectus*. C
Cirsium neglectum Fisch.
 — *obvallatus* M. B. C
Cirsium obvallatum Spr.
 — *ochroleucus* W. C
Cirsium ochroleucum All.
 * — *oleraceus* L. C
Cirsium oleraceum Dec.
 — *orgyalis* W. En. suppl. C
Cirsium orgyale Spr.
 * — *palustris* W. C
Carduus palustris L.
Cirsium palustre Dec.
 — *pannonicus* Jacq. C
 — *rigens* W. C
Carduus rigens L.
 — *rivularis* W. C
Carduus rivularis Jacq.
 — *salinus* M. B. C
 — *salisburgensis* W. C
rivularis Hoppe.
 — *serratulus* W. En. suppl. C
 — *serratuloides* W. C
Carduus serratuloides Pers.
Cirsium serratuloides Scop.
 * — *spurius* Hoffm. C
Cirsium bulbosum Dec.
Carduus tuberosus Poll.
 — *squarrosus* Hornem. C
- Cnicus stellatus* W. A
Carduus stellatus L.
Cirsium stellatum Dec.
 — *strigosus* M. B. C
 — *spinosissimus* L. C
Cnicus spinosissimus Dec.
 — *syriacus* W. A
Carduus syriacus L.
 — *tataricus* W. C
Carduus tataricus L.
Cirsium tataricum Dec.
 * — *tuberosus* Hoff. C
Carduus tuberosus L.
 — *uliginosus* W. En. suppl. C
 — *uniflorus* L. C
Cnidium apioides Spr. C
Laserpitium silaifolium Murr.
Selinum peregrinum W.
 * — *alsaticum* Spr. A
Peucedanum alsaticum
 — *Monnieri* Spr. A
Selinum Monnieri L.
Ligusticum minus Lam.
 — *pyrenaicum* Spr. Prodr.
Selinum Seguierei L.
Seseli aristatum Ait.
Ligusticum pyrenaicum L.
Imperatoria Seguierei Spr. Sp. umb.
 * — *Silaus* Spr. C
Peucedanum Silaus L.
Cobaea scandens Cav. D
Coccoloba excoriata L. D
 — *laurifolia* W. En. D
 — *Uvifera* L. D
leoganensis Jacq.
Gochlearia anglica L. B
 * — *Armoracia* L. C

<i>Cochlearia danica</i> L.	B	<i>Commelina tuberosa</i> L.	C
— <i>glastifolia</i> L.	B	— <i>Zannonia</i> L.	C
— <i>macrocarpa</i> K.	C	<i>Tradescantia Zannonia</i>	
— <i>officinalis</i> L.	B	Swartz.	
<i>Coffea arabica</i> L.	D	<i>Comptonia asplenifolia</i> Ait.	D
<i>Coix exaltata</i> W.	A	<i>Liquidambar asplenifol.</i>	
— <i>Lacryma</i> L.	A	Kern.	
* <i>Colchicum autumnale</i> L.	C	— <i>peregrinum</i> L.	
— <i>montanum</i> All.	C	<i>Conium croaticum</i> W.	B
<i>Collinsonia canadensis</i> L.	C	*— <i>maculatum</i> L.	B
<i>Colutea arborescens</i> L.	D	— <i>sibiricum</i> Pall.	B
— <i>cruenta</i> W.	D	* <i>Convallaria bifolia</i> L.	C
<i>orientalis</i> Duroi.		— <i>japonica</i> L.	C
<i>humilis</i> Scop.		<i>Fluggea japonica</i> Rich.	
<i>sanguinea</i> Pall.		in Schrad. jour.	
— <i>frutescens</i> L.	D	<i>Ophiopogon japonicus</i>	
<i>Sutherlandia frutescens</i>		Ait.	
Ait.		— <i>latifolia</i> Jacq.	C
— <i>halepica</i> Lam.	D	*— <i>majalis</i> L.	C
<i>Pocokii</i> W. En.		— — <i>α. Fl. pleno.</i>	
<i>istria</i> Mill. dict.		— — <i>β. Fl. rubro.</i>	
— <i>herbacea</i> L.	A	*— <i>multiflora</i> L.	C
<i>Lessertia annua</i> Dec.		*— <i>polygonatum</i> L.	C
— <i>media</i> W. En.	D	— <i>racemosa</i> L.	C
— <i>perennans</i> L.	C	<i>Majanthemum racemo-</i>	
<i>Lessertia perennans</i>		<i>sum</i> Pers.	
Dec.		*— <i>verticillata</i> L.	C
* <i>Comarum palustre</i> L.	C	<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	C
<i>Potentilla Comarum</i>			
Nestler.		*— <i>arvensis</i> L.	C
<i>Commelina africana</i> L.	C	— <i>bitlorus</i> L.	A
— <i>angustifolia</i> Horn.	A	— <i>Batatas</i> L.	C
— <i>bengalensis</i> W.	C	— <i>bryoniaefolius</i> W. En.	D
— <i>coelestis</i> W. En.	C	— <i>cantabrica</i> L.	D
— <i>communis</i> W.	A	— <i>ciliatus</i> Roth.	A
— <i>erecta</i> W.	C	<i>undulatus</i> Cav.	
— <i>japonica</i> Thunb.	C	— <i>Cncorum.</i>	D
— <i>longicaulis</i> W.	C	— <i>elongatus</i> W.	A
— <i>pallida</i> W.	C	— <i>farinosus</i> L.	A C
— <i>parviflora</i> Zea.	C	— <i>hermanniae</i> W.	D
— <i>polygama</i> Roth.	A	G	

Convolvulus:

<i>crenatus</i> Jacq.	
— <i>lineatus</i> L.	C
— <i>maximus</i> W.	D
— Nil W.	A
<i>Ipomoea Nil</i> L.	
— <i>pentapetaloides</i> L.	A
— <i>Pes caprae</i> L.	A
— <i>purpureus</i> L.	A
— <i>Scamonia</i> L.	C
— <i>scoparius</i> Ait.	D
*— <i>Sepium</i> L.	C
— <i>sibiricus</i> L.	A
<i>rupestris</i> Pall.	
— <i>siculus</i> L.	A
— <i>Soldanella</i> L.	C
— <i>speciosus</i> W.	D
<i>nervosus</i> Burm.	
<i>Ipomoea speciosa</i> Roth.	
— <i>spithameus</i> W.	B
— <i>tricolor</i> L.	A
<i>Conyza aegyptiaca</i> W.	A
— <i>axillaris</i> Horn.	A
— <i>bifrons</i> W.	C
— <i>candida</i> W.	D
— <i>chinensis</i> L.	B
— <i>cinerea</i> W.	A
— <i>ciliaris</i> Spr.	D
— <i>fastigiata</i> W.	B
— <i>foetida</i> W.	C
— <i>Gouani</i> W.	B
<i>Erigeron Gouani</i> L.	
— <i>ovatifolia</i> Desf.	
— <i>paniculata</i> W.	
— <i>patula</i> Ait.	A
— <i>rupestris</i> W.	D
— <i>saxatilis</i> L.	D
— <i>sordida</i> W.	D
*— <i>squarrosa</i> L.	B C
— <i>thapsoides</i> M. B.	C
<i>Cookia punctata</i> Jacq.	D

Corchorus americanus

H. Moench.	D
— <i>aestuans</i> L.	A
— <i>capsularis</i> L.	A
— <i>hirsutus</i> Jacq.	A
— <i>japonicus</i> Thunb.	D
<i>flore pleno.</i>	
— <i>trilocularis</i> Jacq.	A
— <i>siliquosus</i> L.	A
<i>Cordia dentata</i> H. Cels.	D
— <i>Patagonula</i> W.	D
<i>Patagonula americana</i>	
Pers.	
— <i>scabra</i> H. Cels.	D
<i>Corchorus alata</i> Cav.	C
— <i>alternifolia</i> L.	C
— <i>auriculata</i> L.	C
— <i>ferulacfolia</i> W.	C
— <i>lanceolata</i> W.	B
— <i>procera</i> W.	C
— <i>sambucifolia</i> H. Berol.	C
— <i>tenuifolia</i> W.	C
— <i>tripteris</i> L.	C
— — <i>β. undulata.</i>	
— <i>verticillata</i> L.	C
<i>delphinifolia</i> Lam.	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	A
— <i>testiculatum</i> L.	A
<i>Coriaria myrtifolia</i> L.	D
(♂ et ♀)	
<i>Coris monspeliensis</i> L.	B
<i>Corispermum apetalum</i> H.	
Erf.	A
— <i>canescens</i> Kit.	A
— <i>hyssopifolium</i> L.	A
— <i>intermedium</i> Schweigg.	
— <i>orientala</i> Vahl.	A
— <i>pungens</i> Vahl.	A
— <i>spicatum</i> W.	A
— <i>squarrosus</i> L.	A

- Cornucopiae cucullatum* L. A
Cornus alba L. D
 arborea Duroi.
 tatarica Mill. dict.
 — β . Fol. variegatis.
 — *alternifolia* L. D
 — *circinata* L'Herit. D
 perrucosa Hortul.
 — *fastigata* Mich. D
 — *florida* L. D
 — *mascula* L. D
 — β . Fol. variegatis.
 — *paniculata* L'Herit. D
 albida W.
 racemosa Lam.
 *— *sanguinea* L. D
 — β . Fol. variegatis.
 — *sericea* L. D
 Amonum Duroi.
 rubiginosa Ehrh. Beitr.
 — *stricta* L'Herit. D
 — *stolonifera* Mich. D
 — *suecica* W. D
 herbacea L. fl. Lapponica
Cornutia punctata W. En. D
 pyramidata Ait.
 Hostea coerulea Jacq.
Coronilla aculeata W. A
 Aeschynomene bispinosa
 Jacq.
 — *coronata* L. C
 fruticosa Jacq.
 montana Scop.
 — *cretica* L. A
 — *Emerus* L. D
 — *glauca* L. D
 — *juncea* L. D
 — *minima* L. D
 — *Securidaca* L. A
 — *valentina* L. D
 **Coronilla varia* L. C
Correa alba Andrews. D
 — *virens* Vent. D
 **Coronopus Buellii* Smith. A
 vulgaris Desf.
 Cochlearia Coronopus L.
 **Corrigiola littoralis* L. A
 — *telephiifolia* Pourret. C
Cortusa Mathioli L. C
Corydalis aurea W. B
 Fumaria aurea Mühlenb.
 *— *bulbosa* W. C
 Fumaria bulbosa β . cava
 L.
 Corydalis tuberosa Dec.
 — *capnoides* W. A
 Fumaria capnoides L.
 — *fungosa* W. B
 Fumaria fungosa L.
 — *recta* Mich.
 — *cucullaria* W. C
 Fumaria cucullaria Linck
 *— *digitata* Pers. C
 Fumaria Halleri W.
 — *bulbosa* γ . *solida* L.
 — *lutea* W. C
 Fumaria lutea L.
 — *nobilis* W.
 Fumaria nobilis L.
 — *rosea*. Spec. nova ex
 Amer. boreal. C
 — *sempervirens* W. B
 Fumaria sempervirens L.
 — *vesicaria* W. A
 Fumaria vesicaria L.
 Cisticapnos africana
 Gaertn.
 **Corylus avellana* L. D
 — β . *rubra*.
 — γ . *maxima*.
 — *arborescens* Mühlenb. D

<i>Corylus Columna</i> L.	D	<i>Crassula acutifolia</i> Dec.	D
— <i>rostrata</i> Ait.	D	— <i>alba</i> H. Carols.	D
— <i>cornuta</i> Duroi		— <i>ciliata</i> L.	D
<i>Costus arabicus</i> L.	C	— <i>coccinea</i> L.	D
— <i>glabratus</i> Swartz.		<i>Larochea coccinea</i> Pers.	
— <i>speciosus</i> Smith,		<i>Dietrichia coccinea</i>	
— <i>arabicus</i> Jacq.		Trattinick.	
<i>Amonium hirsutum</i> Lam.		— <i>cordata</i> L.	D
<i>Cosmea bipinnata</i> W.	A	— <i>cultrata</i> L.	D
— <i>parviflora</i> W.	A	— <i>dejecta</i> Jacq.	D
<i>Coreopsis parviflora</i> Jacq.		— <i>falcata</i> W. En.	D
<i>Cotula anthemoides</i> W.	A	<i>Larochea falcata</i> Pers.	
— <i>Artemisia nilotica</i> L.		<i>Rochea falcata</i> Dec.	
— <i>bicolor</i> W.	A	— <i>glomerata</i> L.	A
<i>Ethulia paniculata</i> Schk.		— <i>haemisphaerica</i> Thunb.	D
— <i>coronopifolia</i> L.	A		
— <i>cuneifolia</i> W.	A	— <i>imbricata</i> Ait.	D
— <i>maderaspatana</i> W.	A	— <i>lactea</i> Ait.	D
<i>Artemisia maderaspa-</i>		— <i>marginata</i> Thunb.	D
— <i>tana</i> L.		— <i>mollis</i> W.	D
<i>Grangea maderaspatana</i>		— <i>obliqua</i> Ait.	D
Lam.		— <i>obvallata</i> L.	D
— <i>minima</i> W.	A	— <i>odoratissima</i> W. En.	B
<i>Artemisia minima</i> Burm.		— <i>orbicularis</i> L.	D
<i>Cotyledon coccinea</i> W.	D	— <i>perfoliata</i> L.	D
— <i>haemisphaerica</i> L.	D	— <i>perforata</i> L.	D
— <i>lutea</i> W. En.	C	— <i>perforata</i> L.	D
— <i>lusitanica</i> Lam.		— <i>perfoliata</i> Scop.	
— <i>umbilicus</i> L.		— <i>portulacea</i> W. En.	D
— <i>nudicaulis</i> H. Erf.	D	— <i>pulchella</i> Horn.	A
— <i>orbiculata</i> L.	D	— <i>spatulata</i> Ait.	D
— <i>Umbilicus</i> Huds.	C	— <i>rubens</i> L.	A
— <i>ungulata</i> Pers.	D	— <i>tetragona</i> L.	D
<i>Crambe cordifolia</i> Jacq.	C	<i>Crataegus. vide Mespilus et</i>	
— <i>filiformis</i> Jacq.	A D	— <i>Pyrus.</i>	
— <i>hispanica</i> L.	A	<i>Crepis agrestis</i> Kit.	A
— <i>maritima</i> L.	C	— <i>albida</i> Vill.	A
— <i>orientalis</i> L.	C	— <i>alpina</i> L.	A
— <i>tatarica</i> L.	C	<i>Borckhausia alpina</i>	
<i>Crassula arborescens</i> L.	D	— <i>Moench.</i>	
— <i>Cotyledon</i> Jacq.		— <i>aspera</i> L.	A

- Crepis bannatica* W. En. B
 — *barbata* L. A
 Tolpis barbata W.
 * — *biennis* L. B
 — *coronopifolia* Desf. A
 succulenta Ait.
 Chondrilla hieracioides
 Roth.
 — *croatica* Kit. A
 — *Dioscoridis* L. A
 * — *foetida* L. A
 Borckhausia foetida Dec.
 — *Gmelini*. Schult. C
 — *heterosperma* Schrad. A
 — *hieracioides* Kit. C
 — *hispida* Kit. A
 setosa Hall. fil.
 — *intybacea* Brotero. A
 — *ladomeriensis* Besser. C
 — *lappacea* W. A
 — *leontodontoides* W. B A
 — *nemausensis* Pers. B
 Hieracium sanctum L.
 Andryala nemausensis
 Vill.
 — *nicaeensis* Pers. A
 vesicaria Balb.
 rubealis Juss.
 Borckhausia praecox
 Moench.
 — *parviflora* Desf. A
 * — *pinnatifida* W. A
 virens Roth.
 — *praecox* Pers. B
 laurinensis W.
 taraxacifolius Thuill.
 — *raphanifolia* W. C
 — *rigida* Kit. C
 — *rhagadioloides* L. A
 — *rubra* L. A
 — *sprengiana* W. A
- Crepis*
 Hieracium sprengiana
 L.
 — *stricta* Horn. A
 * — *tectorum* L. A
 Dioscoridis Poll.
 * — *virens* L. A
 Dioscoridis Roth.
 Crescentia cucurbitina
 Swartz. D
 Crinum americanum L. C
 — *bracteatum* W. C
 — *Commelini* W. En. C
 — *erubescens* Ait. C
 americanum Sp. plant.
 Commelini Jacq.
 Crocus maesiacus Ait. C
 aureus, Fl. graeca.
 lagenaeiflorus Salisb.
 — *nudiflorus* Ait. C
 multifidus Ramond.
 — *sativus* L. C
 — *vernus* L. C
 Crotalaria arborescens.
 Ait. D
 incanescens. W.
 capensis Thunb.
 — *bialata* Schr. pl. rar.
 — *incana* L. A
 — *laburnifolia* L. B
 — *lotifolia* Vahl. D
 — *pubera* Vahl. D C
 — *purpurea* Vent. D
 — *purpurascens* Lam. A
 — *sagittalis* L. A
 — *tetragona* Andrews. B
 Croton argenteum L. A
 — *lobatum* L. A
 — *penicillatum* Vent. D
 — *pungens* W. D
 — *sebiferum* L. D

Croton:*Stylingia schifera* Pers.— *tomentosum* H. Par. D*Croton saligna* Vent. D*Crucianella angustifolia* L.

A

erecta Sauv.*mucronata* Roth.— *latifolia* L. A— *maritima* L. D— *molluginoides* W. C— *patula* L. A*Crypsis aculeata* Ait. A*Schoenus aculeatus* L.*Anthoxanthum aculea-**tum* L. suppl.+ *Phleum aculeatum* Lam.— *schoenoides* Jacq.— *alopecuroides* Schrad.

A

Haleochloa alopecuroides

Host.

+ *Phleum alopecuroides*

Piller et Mitterb.

+ *Schoenoides* Lam. A*Crypsis aculeata* W.*Spartina phleoides* Roth.*Crypsis aculeata* α. Ait.*Heleochloa schoenoides*

Host.

* *Cucubalus bacciferus* L. C*Silene baccifera* W.*Cucumis acutangulus* L. A— *anguria* L. A+ *Chate* L. A— *Colocynthis* L. A— *flexuosus* L. A— *Melo* L. A— *prophetarum* L. A— *sativus* L. A*Cucurbita verrucosa* L. A*Cuminum cyminum* L. A*Canonia capensis* L. D*Cuphea procumbens* Cav. A— *viscosissima* Jacq. A*Lythrum cuphea* L.*Cupressus africana* Wendl.— *disticha* L. D— *juniperoides* W. D— *lusitanica* W. D*pendula* Pers.— *patula* Pers. D*pendula* Thunb.— *sempervirens* L. D— — α. *stricta* Ait.— — β. *horizontalis* Ait.*Cupr. expansa*

H. Par.

+ *thyoides* L. D*Curcuma longa* L. C— *rotunda* W. C*Curtisia faginea* W. D*Cycas revoluta* Thunb. D*Cyclamen Coum.* Curt. D— *europaeum* L. C— *hederacifolium* Ait. C*Cydonia japonica* Pers. D*Pyrus japonica* Thunb.— — β. *flore albo.*— *sinensis* H. Par. D*Pyrus sinensis* W. En.

suppl.

— *vulgaris* W. En. D— — α. *pomiformis.*— — β. *lusitanica* Pers.— — γ. *pyriformis.**Cymbidium aloecifolium* W.

C

Epidendrum aloecifolium.

Pers.

— *floridum* Salisb. C*Bletia florida* Brown.

Cymbidium:

- Limodorum variegatum*.
Redouté.
— *verecundum* W. C
Bletia verecunda Brown.
Limodorum altum Bot.
Mag.
— *trifidum* Mich.
— *verecundum* L.
Cynanchum acutum L. C
— *erectum* L. D
Marsdenia erecta Brown.
Cynara Cardunculus L. B
— *Scolymus* L. C
Cynoglossum appenninum.
L. B
— *bicolor* W. B
— *cheirifolium* L. B
— *argenteum* Lam.
— *canescens* W. En. A
— *hispidum* Jacq.
— *micranthum* Desf.
— *hirsutum* Jacquin.
— *clandestinum* Desf. B?
— *fulvum* Rudolphi.
— *hirsutum* Pers. A
— *lanceolatum* Vahl.
— *linifolium* L. A
Omphalodes linifolia
Lehm.
*— *montanum* Smith. B
— *sylvaticum* Haenke.
— *virginianum* L. Sys. veg.
Ed. XIII.
— *germanicum* Schreb.
— *Omphalodes* L. C
Omphalodes verna Lehm.
— *pictum* Ait. B
— *creticum* All.
— *cheirifolium* Jacq. Collect.
— *amplexicaule* Lam.

- * *Cynoglossum officinale* L.
— *umbellatum* Kit. B
Rindera umbellata Pall.
Mattia umbellata Schult.
— *virginicum* L. et W. B
— *amplexicaule* Pursh.
Cynosurus aegyptiacus L. A
Dactyloctenium aegyptiacum W. En.
— *mucronatum* Mich.
Rhabdochloa mucronata
Sch. et Roem.
— *aureus* L. A
Chrysurus cynosuroides
Pers.
Lamarckia aurea Moench.
*— *cristatus* L. C
*— *durus* L. A
— *Eleusine dura* Lam.
Festuca dura Vill.
Poa dura W. En.
Sclerochloa dura Sch. et
Roem.
— *echinatus* L. A
Chrysurus echinatus
Sch. et Roem.
— *indicus* L. A
Eleusine indica Lam.
— *Lima* L. A
Dinebra Eima Sch. et
Roem.
Wangenheimia disticha
Moench.
— *tenellus* Cav. A
Lamarckia tenella Dec.
Aegopogon pusillus Sch.
et Roem.
Cyperus alopecuroides
Rottb. C
— *glomeratus* W.
— *alternifolius* L. C

- Cyperus articulatus* Vahl. C
nodosus W. En. C
— *badius* Desf. C
— *brunneus* Swartz. C
— *brizaeus* Rich. A
— *cinnamomeus* Retz. A
— *conglomeratus* Rottb. C
strictus Lam.
— *disformis* Brown. A
— *elegans* Vahl. A
laxus Lam.
— *esculentus* L. C
* — *flavescens* L. C
terminalis Mich. herb.
* — *fuscus* L. A
ferrugineus Forsk.
* — — *β. virescens* Hoffm.
viridis Krock. C
— *globosus* All. C
fascicularis Lam.
— *glomeratus* Host. A
australis Schrad.
alopecuroides β. Poir. C
— *Haspan* Vahl. C
aphyllus Rohr.
— *longus* Vahl. C
— *Monti* L. suppl. C
serotinus Vahl.
glaber Vill.
— *mucronatus* Vahl. C
lateralis Forsk.
maritimus Gouan.
distachyus All.
junciformis Desf.
— *Papyrus* Vahl. C
— *pannonicus* L. A
— *patulus* Host. C
imbricatus Vill.
— — *β. caucasi*.
— *Paramatta* Martius. A
spectabilis Schreb.
- * *Cyperus radicans* Schk. C
— *surinamensis* Rottb. C
— *tenuiflorus* Rottb. C
— *vegetus* Vahl. C
compressus Jacq.
monandrus Roth.
glomeratus Walt.
declinatus Moench.
eragrostis Lam.
— *virens* Mich. C
— *viscosus* Ait. C
elegans Rottb.
Scirpus viscosus Poir.
Cypripedium Calceolus L. C
— *spectabile* W. C
album Curt. Mag.
Cyrtanthus angustifolius
W. C
Amaryllis cylindracea
L'Herit.
Crinum angustifol. L.
suppl.
Timmia angustifolia
Gmel.
— *obliquus* W. C
Crinum obliquum L.
Cyrilla racemiflora L. D
Itea racemiflora L'Herit.
Cytisus alpinus Kit. D
— *argenteus* L. B
— *austriacus* L. D
— *biflorus* Ait. D
glaber L. suppl.
— *Cajan* L. D
pseudo Cajan Jacq.
Cajanus flavus Dec.
— *capitatus* L. D
— *divaricatus* L. D
— *elongatus* Kit. D
— *falcatus* Kit. D
— *foliosus* Ait. D

<i>Cytisus hirsutus</i> L.	D	<i>Cytisus sessilifolius</i> L.	D
— <i>Laburnum</i> L.	D	— <i>supinus</i> L.	D
— <i>nigricans</i> L.	D	— <i>hirsutus</i> Pall.	
— <i>purpureus</i> W.	D	— <i>wolgaricus</i> W.	D
— <i>proliferus</i> Ait.	D	— <i>pinnatus</i> Pall.	
— <i>paniculatus</i> H. Creme-			
cen.	D		

D.

* <i>Dactylis glomerata</i> L.	C	<i>Datura fastuosa</i> L.	A
— <i>glaucescens</i> W.	C	— — fl. pleno.	
— <i>hispanica</i> Roth.	C	— <i>ferox</i> L.	A
— <i>memphitica</i> Spreng.	A	— <i>fruticosa</i> Horn.	D
— <i>paspaloides</i> W. En.	A	— <i>laevis</i> L.	A
<i>Dinebra arabica</i> Jacq.		— <i>inermis</i> Jacq.	
<i>Cynosurus retroflexus</i>		— <i>Metel</i> L.	A
Vahl.		*— <i>Stramonium</i> L.	A
<i>Dais cotinifolia</i> L.	D	— <i>suaveolens</i> Humb.	D
<i>laurifolia</i> Jacq.		— <i>arborea</i> W.	
<i>Dalea alopecuroides</i> W.		<i>Brugmansia candida</i>	
En.	A	Pers.	
— <i>Lagopus</i> Cav.	A	— <i>Tatula</i> L.	A
<i>Psoralea leporina</i> Ait.		* <i>Daucus Carota</i> L. et Spr.	B
— <i>Thouini</i> Schrank.	pl.	— <i>gingidium</i> L. et Spr.	A B
rar.	A	— <i>polygamus</i> Gouan.	
<i>Dalechampia scandens</i> W.		— <i>gunmifer</i> Lam.	B
	D	— <i>hispidus</i> Desf.	B
<i>Daphne alpina</i> L.	D	— <i>lucidus</i> L. et Spr.	B
*— <i>Cneorum</i> L.	D	— <i>hispanicus</i> Gouan.	
— <i>Gnidium</i> L.	D	— <i>mauritanicus</i> L. et Spr.	B
— <i>Laureola</i> L.	D	— <i>maximus</i> Desf.	
— <i>marginata</i> H. Cels.	D	— <i>maritimus</i> Lam.	B
*— <i>Mezereum</i> L.	D	— <i>muricatus</i> L. et Spr.	B
— — album.		<i>Davallia canariensis</i> W. En.	
— <i>odora</i> Ait.	D		C
— <i>oleoides</i> L.	D	<i>Caenopteris canariensis</i>	
— <i>pontica</i> L.	D	W. Spec.	
— <i>villosa</i> L.	D	<i>Trichomanes canariensis</i>	
<i>Datisca cannabina</i> L.	C	L.	
<i>Datura ceratocaula</i> Jacq.	A	<i>Decumaria barbara</i> L.	D

H

- Decumaria sarmentosa* W. D
Forsythia scandens Walth.
Decum. scandens Hort.
Delphinium ajacis L. A
— — flore pleno.
— — β . ambiguum Mill. dict.
— americanum Mill. dict. C
— anomalum Spreng. Cat. C
— Cheilanthum Fisch. C
— Consolida L. A
— — fl. pleno.
— cuneatum Stev. C
— azureum H. Paris.
— hybridum Herb. Lin.
— elatum β . Lam.
— dyotiocarpum Dec. C
— elegans Dec. C
— exaltatum Ait. C
— tridactylum Mich.
— flexuosum M. B. C
— gracile Dec. A
— grandiflorum L. C
— — fl. pleno.
— hirsutum Roth. C
— hybridum W. C
— hirsutum Pers. non Roth.
— — β . fissum Kit.
— intermedium Ait. C
— — β . alpinum Kit.
— — γ . leptostachyum. Dec.
— — intermedium Lapeyr.
— — δ . ranunculifolium Dec.
— — e. laxum Dec.
— palmatifidum Dec. C
- Delphinium pictum* W. En. B
staphysagria var. β . Lam.
maritimum Cav. et Balb.
— puniceum Pall. C
— speciosum M. B. C
— spurium Fisch. C
— Staphysagria L. B
— villosum Steven. C
— urceolatum Jacq. C
Dendrobium Sp. nova ex Brasilia.
**Dentaria bulbifera* L. C
Cardamine bulbifera Ait.
— pentaphylla W. C
Cardamine pentaphylla Ait.
— pinnata Lam. C
Cardamine pinnata Ait.
Desmanthus diffusus W. D
Mimosa pernambucana L.
— plenus L. A
Mimosa plena L.
— punctatus W. D
Mimosa punctata L.
— virgatus W. D
Mimosa virgata L.
Dianella caerulea W. En. C
— nemorosa W. En. C
Dracaena ensifolia L.
Anthericum adenanthum Sp. Plant.
Dianthus alpestris Balb. C
— arboreus L. D
— β . fruticosus Sp. Plant.
— arenarius L. C
*— *Armeria* L. A
— asper W. C
— atrorubens Jacq. C

<i>Dianthus barbatus</i> L.	C	<i>Dianthus suavis</i> W.	C
— bicolor M. B.	C	— sylvestris Wulf.	C
— capitatus H. Vindob.	C	— tataricus Fisch.	C
*— caesius Smith	C	— virgineus L.	C
— <i>glaucus</i> Huds.		— <i>rupestris</i> L. suppl.	
— campestris M. B.	C	<i>Diarrhena americana</i> P. de	
*— carthusianorum L.	C	Beauv.	
— caryophyllus L.	C	<i>Dichondra argentea</i> W.	C
— chinensis L.	B	— sericea W.	C
— collinus Kit.	C	<i>Dicksonia arborescens</i> W.	
— crinitus Smith.	C		D
*— deltoides L.	C	* <i>Dictamnus albus</i> L.	C
— diminutus W.	A	— <i>purpureus</i> Gmel. Cat.	
— diutinus Kit.	C	Carolsr.	
— dubius Balb.	C	<i>Diervilla canadensis</i> W.	
— ferrugineus L.	B	En.	D
— furcatus Balb.	C	<i>Lonicera Diervilla</i> L.	
— fragrans M. B.	C	<i>Diervilla humilis</i> Pers.	
— <i>glaucus</i> W. En.	C	— <i>Tournefortii</i> Mich.	
— hungaricus Towson.	C	* <i>Digitalis ambigua</i> L.	
— hortensis Schrad.	C	<i>lutea</i> Pall.	
— monspeliacus L.	C	<i>grandiflora</i> Lam.	
— montanus M. B.	C	<i>ochroleuca</i> Jacq.	
— moschatus Gmelin.	C	— canariensis L.	D
— nitidus Kit.	C	— ferruginea L.	CB
— ochroleucus Pers.	C	— lanata Kit.	B
— patens Hornem.	C	<i>ferruginea</i> Lam.	
— petraeus Kit.	C	— laevigata Kit.	B
— plumarius L.	C	*— lutea L.	C
— polymorphus M. B.	C	*— media Roth. cat. bot.	C
— praecox Kit.	C	— minor Pers.	C
*— prolifer L.	C	— micrantha Schrad.	C
— pseudarmeria M. B.	B	— obscura L.	C
— pungens W.	C	— orientalis W.	B
— rigidus W. En.	C	— parviflora Jacq.	B
— ruthenicus Dec. Cat.	C	*— purpurea L.	B
— saxatilis Pers.	C	— — flore albo.	
— scaber Suter.	C	*— purpurascens Roth.	
— serotinus Kit.	C	Cat. bot.	
— squarrosus H. Erf.	C	— <i>Sceptrum</i> L.	D
*— superbus L.	C	<i>fruticosa</i> L. Suppl.	

- Digitalis Thapsi* L. C
 * *Digitaria stolonifera*
 Schrad. C
 * *Panicum Dactylon* L.
 Cynodon Dactylon W.
 En.
 — *aegyptiaca* W. A
 * *Panicum aegyptiacum*
 L.
 — *filiforme* Jacq. ,
 Syntherisma aegyptiaca
 Schrad.
 * — *ciliata* W. En. A
 Panicum ciliare L.
 Syntherisma ciliaris
 Schrad.
 * — *glabra* Schrad. A
 Panicum lineare L.
 * — *sanguinalis* W. En. A
 Panicum sanguinale L.
 Syntherisma vulgaris
 Schrad.
Dillenia vide Hibertia.
Dioscorea triphylla L. C
 — *villosa* L. C
 * *paniculata* Mich.
 quaternata Walth.
 quinata Walth.
Diosma alba Thunb. D
 — *ciliata* W. D
 Hartogia ciliata L. sp.
 plant.
 — *cupressina* L. D
 dichotoma Berg.
 Brunia uniflora Sp. plant.
 — *hirsuta* W. D
 — *oppositifolia* L. D
 pectinata W. En.
 succulenta Berg.
 scabra Lam.
 — *virgata* Thunb. D
- Diospyros Kaki* L. D
 — *Lotus* L. D
 — *virginiana* L. D
Diotis candidissima Sp.
 nova? D
 — *ceratoides* L. D
Dipsacus fullonum L. B
 — *ferox* Lois. B
 — *Gmelini* M. B. B
 * — *laciniatus* L. B
 * — *sylvestris* L. B
 * — *pilosus* L. B
Dirca palustris L. D
Disandra prostrata L. C
 Sibtorphia peregrina Sp.
 plant.
Dodartia orientalis L. C
Dodecatheon Meadia L. C
Dodonaea angustifolia L.
 D
 — *triquetra* L. D
 — *viscosa* L. D
 Ptelea viscosa Spec.
 plant.
Dolichos aureus L. A
 — *biflorus* L. A
 — *Lablab* L. A
 — *lignosus* L. D
 — *luteolus* Jacq. A
 — *muricatus* H. Erf. A
 — *pruriens* L. A
 — *purpureus* L. A
 — *sesquipedalis* L. A
 — *sinensis* W. A
 — *Soja* L. A
 — *tranquebaricus* Jacq. A
 — *trilobus* H. Berol. A
 — *unguiculatus* L. A
 — *violaceus* H. Berol. A
Dondia Epipactis Spr. C
 Astrantia Epipactis L.

<i>Doronicum austriacum</i> L.	L.	<i>Dracacna Boscii</i> H. Cels.	
—	C	—	D
— altaicum W.	C	<i>Yucca Boscii</i> Desf.	
— bellidiastrum L.	C	<i>Bonaparta juncea</i> Ruiz.	
<i>Arnica bellidiastrum</i> W.		— <i>Draco</i> L.	D
— lucidum H. Erf.	C	— <i>ferrea</i> L.	D
— macrophyllum H. Erf.		— <i>marginata</i> Ait.	D
—	C	<i>Aloe marginata</i> W. En.	
— orientale W.	C	— <i>purpurea</i> Lam.	
<i>caucasicum</i> M. B.		<i>Lomadophyllum borbo-</i>	
— <i>Pardalianches</i> L.	C	<i>nicum</i> H. Schoenbr.	
— <i>plantaginenum</i> Roth.	C	— <i>reflexa</i> Pers.	D
<i>scorpioides</i> W.	C	— <i>undulata</i> L.	D
<i>Dorstenia contrajerva</i> L.	L.	<i>Asparagus undulatus</i>	
—	C	Thunb.	
<i>Doryanthes excelsa</i> Brown.		<i>Dracocephalum altaicum</i>	
—	D	W.	C
<i>Dorycnium herbaceum</i>		— <i>austriacum</i> L.	C
Vill.	C	— <i>canariense</i> L.	D
— <i>monspeliense</i> W.	D	— <i>canescens</i> L.	A B
<i>suffruticosum</i> Vill.		— <i>denticulatum</i> Ait.	C
<i>fruticosum</i> Pers.		— <i>Moldavica</i> L.	A
<i>parviflorum</i> Savi.		— <i>nutans</i> L.	A
<i>Lotus Dorycnium</i> L.		— <i>peltatum</i> L.	A
— <i>latifolium</i> W.	D	— <i>peregrinum</i> L.	C
<i>Draba aizoides</i> L.	C	— <i>Ruyschiana</i> L.	C
— <i>contorta</i> Ehrh.	C	— <i>sibiricum</i> L.	C
— <i>helvetica</i> Schleicher.	C	— <i>thymiflorum</i> L.	C
— <i>hirta</i> W.	C	— <i>virginianum</i> L.	C
<i>norvegica</i> Flor. Dan.		<i>Dracontium pertusum</i> L.	L.
— <i>incana</i> L.	B	—	D
— <i>lasiocarpa</i> Rochel.	C	<i>Dryas octopetala</i> L.	D
<i>ciliata</i> Schranck.		<i>chamaedrifolia</i> Pers.	
* — <i>muralis</i> L.	A	<i>Drypis spinosa</i> L.	B
— <i>nemoralis</i> W.	B	<i>Duhamelia sphaerocarpa</i>	
— <i>nivalis</i> Dec.	C	Pers.	D
— <i>pyrenaica</i> Jacq.	C	<i>Duranta Ellisia</i> L.	D
— <i>stellata</i> Jacq.	C	— <i>micropylla</i> W. En.	
<i>austriaca</i> Granz.		suppl.	D
<i>hirta</i> Vill.		— <i>Plumieri</i> L.	D
* — <i>verna</i> L.	A		

F.

- | | | | |
|------------------------------|-----|----------------------------------|---|
| <i>Echinops exaltatus</i> | H. | <i>Eclypta:</i> | |
| Landsh. | C | <i>Cotula prostrata</i> Syst. | |
| — horridus Pers. | C | Nat. | |
| — paniculatus Jacq. | C | <i>Ehretia laxa</i> Jacq. | D |
| — Ritro L. | C | — linifolia L. | D |
| — spaerocephalus L. | C | <i>Ehrharta panicea</i> Smith. | C |
| — viscosus M. B. | B | — erecta Lam. | |
| <i>Echium australe</i> Lam. | A | <i>Eleagnus orientalis</i> L. | D |
| — ambiguum Dec. | D | <i>Elaeodendron orientale</i> W. | |
| — bifrons Dec. | D | | D |
| — creticum L. | A | <i>Elephantopus carolinianus</i> | |
| — fastuosum Ait. | D | W. | C |
| — fruticosum Ait. | D | — soaber L. | C |
| — giganteum L. | D | <i>Eleusine coracana</i> Pers. | A |
| — glabrum W. | D | <i>Cynosurus coracanus</i> L. | |
| — grandiflorum Desf. | A | — domingensis W. En. | A |
| — italicum L. | B | — virgata W. Sp. | |
| — altissimum Jacq. | | <i>Cynosurus domingensis</i> | |
| — lineatum Jacq. | D | L. | |
| — parviflorum Roth. | A | <i>Rhabdochloa domingen-</i> | |
| — plantagineum L. | A | sis Sch. et Roem. | |
| — rubrum Host. | A C | — filiformis Pers. | A |
| — simplex Dec. | B | <i>Chloris filiformis</i> Poir. | |
| — strictum L. | B | <i>Leptochloa filiformis</i> P. | |
| — violaceum L. | A | de Beauvois. | |
| * — vulgare L. | B | <i>Festuca filiformis</i> Lam. | |
| <i>Echites biflora</i> Jacq. | D | <i>Elichrysium bracteatum</i> W. | |
| <i>Nerium sarmentosum</i> | | B | |
| Brown. | | <i>Xeranthemum bractea-</i> | |
| — difformis Walther. | D | tum Vent. | |
| — umbellata L. | D | — fulgidum W. | D |
| — scandens Brown. | | <i>Xeranthemum fulgidum</i> | |
| <i>Eclypta erecta</i> L. | A | L. | |
| — latifolia L. | A | — retortum W. | D |
| — prostrata L. | A | <i>Ellisia Nyctelea</i> L. | A |
| <i>Verbesina prostrata</i> | | <i>Elsholtzia cristata</i> W. | A |
| Spec. plant. | | <i>Hyssopus ocymifolius</i> | |
| | | Lam. | |

Elsholtzia:

- Mentha ovata* Cav.
 — *Patrini* Pall.
 **Elymus arenarius* L. C
 — *canadensis* L. C
 *— *caninus* L. C
Triticum caninum Schreb.
 — *sepium* Lam.
Agropyrum caninum Sch.
 et Roem.
 — *Caput-Medusae* L. A B
 — *crinitus* Schreb. C
Hordeum jubatum Dec.
 non L.
 — *crinitum* Desf.
 — *europaeus* L. C
Hordeum cylindricum
 Murr.
 — *europaeum* Allion.
 — *montanum* Sebrank.
 — *sylvaticum* Vill.
Cuviera europaea Koel.
 — *geniculatus* Smith. C
 — *giganteus* Vahl. C
mexicanus Cav.
macrostachys Spr.
racemosus Lam.
 — *glaucifolius* Mühlenb. C
 — *hordeiformis* H. Par. C
 — *intermedius* M. B. C
hordeiformis Hortul.
 — *philadelphicus* W. En. C
 — *sabulosus* M. B. C
arenarius Pall.
 — *striatus* W. C
 — *sibiricus* L. C
 — *tener* L. C
 — *villosus* Mühlenb. C
hirsutus Schreb.
 — *virginicus* L. C

Embothrium salicifolium

- W. En. vide
 Hackea.
 **Empetrum nigrum* L. D
Epacris grandiflora W. D
 — *pulchella* Cav. D
Ephedra altissima Dah. arb.
 nouv. Edit. D
 — *distachya* L. D
 — *monostachya* L. D
Epidendrum elongatum W. C
Epilobium alpestre
 Schmidt. C
alsinifolium Ait.
 — *alpinum* L. C
anagallifolium L. C
 *— *angustifolium* L. C
spicatum Lam.
 — *angustissimum* Ait. L
rosmarinifolium Haenck.
dodoneifolium All.
Halleri Retz.
 — *coloratum* Mich. C
 — *dauricum* Spr. C
 *— *hirsutum* L. C
grandiflorum Curt.
 — *incanum* H. Pesth. C
 — *molle* Lam. C
 *— *montanum* L. C
 — *nutans* Horn. C
 — *obscurum* Roth. C
 — *organifolium* Lam. C
 *— *palustre* L. C
 *— *pubescens* L. C
parviflorum Hoffm.
 *— *roseum* Schreb. C
montanum γ. L.
 *— *tetragonum* L. C
 — *trigonum* Pers. C
Epimedium alpinum L. C

**Epipactis cordata* Swartz.

C

Ophrys cordata L.

*— *ensifolia* Sw. C

Serapias ensifolia Engl.

Bot.

*— *latifolia* Sw. C

Serapias latifolia Hoffm.

*— *Nidus avis* Sw. C

Ophrys Nidus avis L.

*— *ovata* Sw. C

Ophrys ovata L.

*— *pallens* W. C

Serapias grandiflora

Engl. Bot.

— *Lonchophyllum* L.

Supp.

*— *palustris* Sw. C

Serapias longifolia L.

— *palustris* Engl. Bot.

*— *rubra* Sw. C

Serapias rubra L.

**Equisetum arvense* L. C

*— *fluviatile* L. C

eburneum Roth.

Telmateja Ehrh.

*— *hyemale* L. C

*— *limosum* L. C

*— *palustre* L. C

polystachion Ray.

*— *sylvaticum* L. C

*— *umbrosum* W. En. C

*— *variegatum* All. C

Eranthemum parviflorum

Pers.

Erica aggregata Wendl. D

— *albena* L. D

riminialis Salish.

— *amoena* Ait. D

plumosa Andr.

— *arborea* L. D

Erica :

procera Salish.

Scoparia Thunb.

— — *β. parviflora*

— *articulata* Thunb. D

Blaeria articulata W.

— *assurgens* L. D

— *australis* L. D

pistillaris Salish.

— *baccans* L. D

— *blanda* Ait. D

— *blaeria* Thunb.

Blaeria ericoides W.

— *capitata* L.

byssina Salish.

— *cerinthoides* L. D

crinifolia Salish.

— *ciliaris* Ait. D

— *cinerea* L. D

mutabilis Salish.

— — *flore albo.*

— *conspicua* Ait. D

— *concinna* Ait. D

paludosa Salish.

— *coarctata* W. En. Suppl.

D

— *congesta* Andrews. D

— *cruenta* Ait. D

melliflua Salish.

— *culcitaeflora* Salish. D

spuria Andrews.

— *curviflora* L. D

simpliciflora Ait.

— *cylindrica* Thunb. D

— *discolor* Andr. D

— *elata* Ait. D

longiflora Salish.

— *empetrifolia* L. D

— *erubescens* Ait. D

— *Ewerana* Ait. D

Uhria Andr.

Erica:

- decora* Salisb.
 — *fascicularis* Ait. D
coronata Andr.
radiiflora Salisb.
octophylla W.
 — *gelida* Andr. D
alveiflora Salisb.
 — *gilva* W. D
 — *gracilis* Ait. D
 — *grandiflora* L. D
 — *herbacéa* L. D
saxatilis Salisb.
 — — β . *carnea*.
 — *hispidula* Ait. D
virgularis \mathcal{J} . Salisb.
 — *hybrida* H. Cels. D
 — *ignescens* Wendl. D
 — *imbricata* L. D
pyramidalis Salisb.
 — *laniflora* Wendl. D
sordida Andr.
floccosa Salisb.
 — *laevis* Wendl. D
 — *leucanthera* L. D
spiraeaeiflora Salisb.
 — *Linnaeana* Ait. D
 — *lychnidea* Wendl. D
 — *margaritacea* W. D
cristata Thunb.
obesa Salisb.
 — *mamosa* L. D
abietina Thunb.
verticillata Andr.
 — — β . *major*
 — — γ . *minor*
 — *marifolia* Ait. D
 — *mediteranea* L. D
lugubris Salisb.
 — *mellifera* Wendl. D
 — *minima* H. Cels. D

- Erica multiflora* L. D
 — — fl. albo.
 — *nigrita* L. D
laricina Berg.
velutaeiflora Salisb.
 — *nudiflora* L. D
floribunda Wendl.
sertiflora Salisb.
 — *Patersonia* Andr. D
spissifolia Salisb.
abietina L.
 — — fl. roseo
 — *pellucida* Ait. D
 — *pendula* Wendl. D
 — *Petiveriana* W. D
 — — fl. albo
 — — fl. rubro
 — *Persoluta* L. D
pelviformis Salisb.
subdivaricata Berg.
 — — alba
 — — major
 — *pylicoides* W. D
 — *Pluckenetiana* Ait.
 — *pineae* Ait.
pinifolia Salisb.
 — *polytrichifolia* H. Par. D
 — *procumbens* Wendl. D
 — *pubescens* Curtis. D
tardiflora Pers.
pallida Salisb.
 — *pulchella* W. D
argutifolia Salisb.
 — *purpurascens* L. D
 — *pyrolaeiflora* Salisb.
 — *quadriflora* W. D
Bergiana Ait. et W.
lacunaeiflora Salisb.
 — *ramentacea* Andr. D
bullularis Salisb.

<i>Erica reflexa</i> alba Wendl.	D	<i>Erica viscaria</i> W.	
— <i>regerminans</i> W.	D	— <i>viscida</i> Salisb.	
— <i>rubens</i> Thunb.	D	— — flore albo	
— <i>Scoparia</i> L.	D	— — flore roseo	
— <i>fucata</i> W.		— <i>velleriflora</i> Ait.	D
— <i>Sebaea</i> Ait.	D	— <i>bruniades</i> Andr.	
— <i>Pluckenetii</i> Berg.		— <i>villosa</i> Wendl.	
— <i>socciflora</i> Pers.		— <i>capitata</i> Thunb.	
— <i>spicata</i> L.	D	* <i>Erigeron</i> acris L.	A
— <i>sessiliflora</i> L. Suppl.		— <i>alpinum</i> L.	C
— <i>sexfaria</i> Ait.	D	— <i>bonariense</i> W.	A
— <i>spumosa</i> Thunb.		*— <i>canadense</i> L.	A
— <i>Sparmanni</i> L.	D	— <i>carolinianum</i> L.	A
— <i>aspera</i> Andr.		— <i>caucasicum</i> M. B.	C
— <i>hystericiflora</i> Salisb.		— <i>delphinifolium</i> Humb.	B
— <i>speciosa</i> Ait.	D	— <i>foetidum</i> L.	A
— — <i>varietas</i>		— <i>glutinosum</i> L.	D
— <i>stricta</i> W.		— <i>graveolens</i> Lam.	A
— <i>multicaulis</i> Salisb.		— <i>laevigatum</i> Richard.	B
— <i>strigosa</i> Ait.	D	— <i>linifolium</i> W.	A
— <i>taxifolia</i> Ait.	D	— <i>philadelphicum</i> L.	C
— <i>tenella</i> Ait.	D	— <i>purpureum</i> Ait.	C
— <i>tenuiflora</i> Ait.	D	— <i>uniflorum</i> L.	C
— <i>cylindrica</i> W.		— <i>Villarsii</i> Bell.	C
— <i>fistulaeflora</i> Salisb.		— <i>atticum</i> Vill.	
— <i>Tetralix</i> L.	D	<i>Erinus</i> alpinus L.	C
— <i>botuliformis</i> Salisb.		<i>Eriocephalus</i> africanus L.	D
— — flore albo		<i>Eriophorum</i> alpinum L.	C
— <i>thymifolia</i> Wendl.	D	— <i>hudsonianum</i> Mich.	
— <i>planifolia</i> L.		*— <i>angustifolium</i> Roth.	C
— <i>triceps</i> Wendl.	D	— <i>polystachium</i> Poll. et L.	
— <i>triflora</i> L.	D	— <i>capitatum</i> Hoffm.	C
— <i>trosula</i> Wendl.	D	— <i>vaginatum</i> β. Suter.	
— <i>urceolaris</i> Ait.	D	— <i>Scheuchzeri</i> Vahl.	
— <i>caffra</i> L.		— <i>alpinum</i> Vill.	
— <i>lamellaris</i> Salisb.		*— <i>latifolium</i> Hoppe.	C
— <i>vagans</i> Smith.	D	— <i>polystachion</i> W.	
— <i>vaga</i> Salisb.		<i>Linagrostis</i> <i>pedunculata</i>	
— <i>multiflora</i> La Billard.		— <i>Lam.</i>	
— <i>viridipurpurea</i> L.	D		

**Eriophorum triquetrum*
Hoppe. C

gracile Roth.

linagrostis pedunculata
β. Lam.

*— *vaginatum* L. C
caespitosum Host.

Linagrostis vaginata
Lam.

Eriostemon dentatum H.
Cels. D

Erodium alpinum L'Herit.
C

Geranium alpinum Cav.
— *Chamaedrioides* W. En. C

Gerani chamaedrioides
Cav.

— *Reichardi* L.
— *chium* W. A

Geranium chium L.
— *ciconium* W. A

Geranium ciconium L.
*— *cicutarium* W. A

Geranium cicutarium L.
— *chaeropyllum* Cav.

— — β. *pimpinellifolium*
Cav.

Erodium pimpinellifolium W.

— *Cotyledonis* W. D
Geran. Cotyledonis L.

— *glaucopyllum* Ait. A
Geran. glaucopyllum L.

— *gruinum* Ait. A
Geranium gruinum L.

— *Botrys* Cav.
— *hirtum* W. D

Geranium hirtum Vahl.
— *hymenoides* L'Herit. D

trilobatum Jacq.

Erodium?

Geran. trifolium Cav.

— *geifolium* Desf.

— *incarnatum* W. D

Geranium incarnatum
Cav.

— *laciniatum* L'Herit. A B

Geran. laciniatum Cav.

— *littoreum* Dec.

— *maritimum* W. C

Geran. maritimum L.

— *malacoides* W. A

Geran. malacoides L.

— *moschatum* W.

Geran. moschatum L.

— *romanum* Ait. A

— *ruthenicum* β. C

Eryum dispernum Roxb. A

camelorum Pott.

— *dipylam* Sciborski. A

*— *hirsutum* L. A

— *Lens* L. A

Cicer Lens W.

Eryum lenticula

Schranck.

— — γ. *aegyptiacum*

*— *tetraspermum* L. A

Eryngium amethystinum

Kit. C

azureum? H. Par.

— *alpinum* L. C

— — β. *monstrosam*

— *asperifolium* De La-

roche. C

— *Bourgati* Gouan. C

alpinum L. Mant.

foetidum Forsk. non L.

*— *campestre* L. C

— *coeruleum* Pers. C

— *corniculatum* W. C

odoratum Encycl. bot.

- Eryngium* dichotomum Desf. C
 — giganteum M. B. C
 — maritimum L. C
 — planum L. C
 — tricuspidatum L. B
 **Erysimum* Alliaria L. B
 — angustifolium Ehrh. B
 — bicornis W. A
Notoceras canariensis Ait.
 — diffusum W. B
Cheiranthus alpinus L.
 *— hieracifolium L. A B
 — junceum W. B
 — longisiliquum W. B
 — murale Dec. B
 *— odoratum W. B
hieracifolium Jacq.
pannonicum Cranz.
 *— officinale L. A
Sisymbrium officinale Scop.
 — pallens Pers. A
 — repandum L. A
Cheiranthus paniculatus Lam.
 — virgatum W. En. suppl. B
Erythraea conferta Pers. C
Chironia conferta L.
 *— centaurium Pers. A
Chironia Centaurium Schmidt.
Gentiana Centaurium L.
 — inaperta Pers. A
Gentiana pusilla Lam.
Chironia Vailantii Vaill.
 — inaperta W.
 *— ramosissima Pers. A
Chironia Gerardi Schmidt.
- Erythraea*:
Gentiana palustris Lam.
Erythrina abyssinica W. D
 — carnea Ait. D
americana Mill. dict.
 — Corallodendron L. D
spinosa Mill. dict.
 — herbacea W. D
 — picta L. D
Erythronium Dens-canis L. C
longifolium Mill. dict.
Ethulia conyzoides L. A
Eucalyptus capitellata Smith. D
 — hypericifolia H. Par. D
 — obliqua Smith. D
 — piperita Smith. D
 — resinifera Smith. D
Metrosideros gummiifera Gaertn.
 — robusta Smith. D
Eucomis nana Jacq. C
Fritillaria nana L.
 — punctata L'Herit. C
Asphodelus comosus L.
 — regia Ait. C
Fritillaria regia L.
Eugenia australis Wendl. D
 — elliptica Smith. D
 — Jambos L. D
 — uniflora L. D
michelti Lam.
Myrtus brasiliensis Sp. plant.
Plinia pedunculata Sp. Suppl.
 — rubra L. Mant.
Eupatorium ageratoides L. C

Eupatorium :

<i>urticaefolium</i> W.	
— <i>altissimum</i> Jacq.	C
— <i>aromaticum</i> L.	C
*— <i>cannabinum</i> L.	C
— <i>coelestinum</i> L.	C
— <i>cordifolium</i> Swartz.	D
— <i>Houstoni</i> L.	D
<i>Mikania Houstoni</i> Pers.	
— <i>maculatum</i> L.	C
— <i>perfoliatum</i> L.	C
<i>truncatum</i> W.	
— <i>punctatum</i> W.	C
<i>maculatum</i> Hortul.	
— <i>purpureum</i> L.	C
— <i>sessilifolium</i> L.	C
— <i>syriacum</i> L.	C
— <i>trifoliatum</i> W.	C
— <i>verticillatum</i> Mühlenb.	C
* <i>Euphorbia amygdaloides</i> Lam.	C
<i>sylvatica</i> Poll.	
— <i>aleppica</i> L.	C
— <i>anacantha</i> Ait.	D
<i>tridentata</i> Lam.	
— <i>androsaemifolia</i> Schousb.	D
— <i>angulata</i> Jacq.	C
— <i>atropurpurea</i> W.En.	D
— <i>canariensis</i> L.	D
— <i>canescens</i> W. En.	A
— <i>caespitosa</i> Tenore	C
— <i>Characias</i> W.	D
— <i>Caput-Medusae</i> L.	D
— <i>coralloides</i> L.	C
— <i>cotinifolia</i> L.	D
— <i>cyathophora</i> W.	D
<i>heterophylla</i> Jacq.	
*— <i>Cyparissias</i> L.	C
— <i>dentata</i> W.	A

Euphorbia diversifolia

Desf.	C
— <i>dulcis</i> Jacq.	C
— <i>elliptica</i> Lam.	A
<i>prunifolia</i> Jacq.	
— <i>emarginata</i> Ait.	C
*— <i>Esula</i> L.	C
*— <i>exigua</i> L.	A
*— <i>falcata</i> L.	A
— <i>flavicomma</i> Dec.	C
— <i>genistoides</i> L. Mant.	D
*— <i>Gerardiana</i> Jacq.	C
— <i>glaucescens</i> W. En.	En.
suppl.	C
— <i>globosa</i> Horn.	A
*— <i>helioscopia</i> L.	A
— <i>Humboldtii</i> W. En.	A
— <i>humifussa</i> L.	A
— <i>hypericifolia</i> L.	A
— <i>Hystrix</i> Jacq.	D
<i>loricata</i> Pers.	
— <i>junceae</i> Jacq. H. Schoenh.	B
— <i>lanuginosa</i>	C
<i>dulcis</i> β . Jacq.	
— <i>Lathyris</i> L.	B
— <i>literata</i> Jacq.	A
— <i>longibracteata</i> Dec.	D
— <i>lucida</i> Kit.	C
— <i>maculata</i> L.	A
— <i>mammilaris</i> L.	D
— <i>mauritanica</i> L.	D
— <i>mellifera</i> Ait.	D
— <i>micrantha</i> W.	D
— <i>minima</i> ? H. Landsh.	A
— <i>myrsinites</i> L.	C
— <i>neapolitana</i> Tenore.	D
— <i>nereifolia</i> L.	D
— <i>nicaeensis</i> All.	C
— <i>nudiflora</i> L.	

<i>Euphorbia nummulariaefolia</i> W. En.	D	— <i>taurinensis</i> W. En.	
— <i>pulchella</i> Hortul.		— <i>suppl.</i>	A
— <i>obscura</i> Loisel.	C	— <i>terraccina</i> L.	A
— <i>oleaefolia</i> Gouan.	D	— <i>Tirucalli</i> L.	D
— <i>octogona</i> H. Cels.	D	— <i>Tithymaloides</i> L.	C
— <i>ornithopns</i> Jacq.	D	— <i>myrtifolia</i> Lam.	
*— <i>palustris</i> L.	C	— <i>padifolia</i> W.	
— <i>Paralias</i> L.	D	— <i>undulata</i> W.	C
— <i>Peplis</i> L.	A	<i>Euphorbia valentina</i> W.	A
— <i>Peplus</i> L.	A	— <i>heterophylla</i> Hortul.	
— <i>pilosa</i> L.	C	— <i>veneta</i> W. En.	D
— <i>pilulifera</i> L.	A	— <i>verrucosa</i> L.	C
— <i>pineae</i> L.	B	— <i>peploides</i> Thuik.	
— <i>piscatoria</i> Ait.	D	— <i>villosa</i> Kit.	C
— <i>Pithyusa</i> L.	D	— <i>virgata</i> Kit.	C
*— <i>platyphyllus</i> L.	A	* <i>Euphrasia lutea</i> L.	A
— <i>portlandica</i> L.	D	*— <i>officinalis</i> L.	A
— <i>provincialis</i> W.	A	*— <i>odontites</i> L.	A
— <i>prunifolia</i> W.	B	<i>Evonymus americanus</i> L.	D
— <i>pubescens</i> L.	C	— <i>sempervirens</i> H. Cels.	
— <i>rotundifolia</i> Lois.	A	— <i>atropurpureus</i> Jacq.	D
— <i>salicifolia</i> Host.	C	— <i>carolinensis</i> Marsh.	
— <i>segetalis</i> L.	A	*— <i>europaeus</i> L.	D
— <i>gracilis</i> M. B.		— — <i>fol. variegatis</i>	
— <i>serrata</i> Vahl.	C	— <i>latifolius</i> Jacq.	D
— <i>seticornis</i> H. Erf.	A	— <i>verrucosus</i> L.	D
— <i>spartioides</i> Jacq. H.		<i>Eutaxia myrtifolia</i> Brown.	D
— — <i>Schoenh.</i>	D	— — — — —	D
— <i>spinosa</i> W. En.	D	<i>Exacum viscosum</i> Smith.	D
— <i>subciliata</i> Thuill.	C	— — — — —	D
— <i>taurica</i> H. Cremec.	C	— <i>Gentiana viscosa</i> Ait.	

F.

<i>Fabricia laevigata</i> Smith.	D	<i>Fagus americana</i> W. En.	D
— <i>myrtifolia</i> Gaertn.	D	— <i>ferruginea</i> W.	D
<i>Fagonia cretica</i> W.	B	— <i>latifolia</i> L'Herit.	
— <i>spinosa</i> L.		*— <i>sylvatica</i> L.	D

Fagus sylvatica z. atropur-

— *purca*

Fagus sanguinea Pers.

— *creps de*

Gocq. H.

Paris.

— *asplenifolia*

Fagus asplenifolia H.

Paris.

Falkia repens L. C

Convolvulus Falkia

Thunb.

Fedia Cornucopiae Pers.

— *cornucopiae* A

Valeriana cornucopiae

L.

* — *carinata* Lois. Suppl.

A

— *coronata* W. En. A

Valeriana coronata L.

* — *dentata* W. En. A

Valeriana dentata L.

— *discoidea* W. En. A

Valeriana discoidea W.

Sp.

— *echinata* W. En. A

Valeriana echinata L.

— *eriocarpa* Sch. et Roem.

A

Valerianella eriocarpa

Desvaux.

— *membranacea* Lois. A

* — *olitoria* W. En. A

Valeriana olitoria L.

— *rugulosa* Schrad. A

— *rupestris* Vahl. C

Valeriana sibirica L.

— *uncinata* W. En. A

Valeriana uncinata M.B.

— *vesicaria* W. En. A

Valeriana vesicaria L.

Ferraria pavonia L. C

Tigridia pavonia Curt.

— *undulata* L. C

punctata Pers.

Moraea undulata Thunb.

Iris stellata Barri

Ferula austriaca Spr. C

Selinum austriacum Jacq.

— *argenteum* All.

— *communis* L. et Spr. C

— *elegans* Spr. B

Selinum elegans Balb.

— *Ferulago* L. et Spr. C

— *gigantea* Hornem. C

— *glauca* L. et Spr. C

* — *graveolens* Spr. A

Anethum graveolens L.

— *montana* Spr. C

Selinum montanum L.

— *nodiflora* L. et Spr. C

— *peucedanoides* Spr. C

Selinum peucedanum

Desf.

— *rablensis* Wulf. et Spr. C

— *ruthenica* Spr. C

Peucedanum ruthenicum

M. B.

Imperatoria ruthenica

H. Vind.

— *sibirica* Spr. C

— *tatarica* Fisch. C

casica M. B.

Peucedanum sibiricum L.

— *tingitana* L. C

— *verticillata* Spec. nova.

C

Festuca Alopecuroides

Schousb.

A

— *alpina* Gaud. C

* — *amethystina* Host. C

tenuifolia Smith.

- Festuca arundinacea* Lil-
 jebl. C
Schenodorus arundina-
ceus Sch et
 Roem.
 — Barrelieri Tenore. A
Brachypodium Barreli-
eri Sch. et Roem.
 * — bromoides Smith. A
Bromus dertonensis All.
 — ambiguus Cyrill. —
Vulpia Sciuroides Gmel.
 fl. Bad.
 β. *Festuca sciuroides*
 Roth.
 — calycina Willd. A
barbata L.
Koeleria calycina Dec.
Schismus marginatus P.
 de Beauv.
 — capillata Lam. A
Poa setacea Koelle.
 — cespitosa Hall. Allg. Lit.
 Zeit. C
Brachypodium ramosum
 P. de Beauv.
 — ciliata Link. A
Vulpia pilosa Gmel. fl.
 Bad.
 — diandra Mich. C
 — distachya W. A
pseudo distachya Koel.
Bromus distachyos L.
 — ciliata Lam.
 — *Buxbaumii* Tenore.
Triticum ciliatum Dec.
 * — duriuscula Schrad. C
 β. *heterophylla* L.
 — divaricata Desf. A
Schenodorus divaricatus
 Sch. et Roem.
- * *Festuca elatior* L. C
arundinacea Schreb.
Schenodorus elatior Sch.
 et Roem.
Bromus arundinaceus
 Roth.
 — littoreus W.
Poa elatior Bernh.
 — flavescens Bellard.
 * — fluitans L. C
Glyceria fluitans R.
 Brown.
Poa fluitans Bernh.
 * — glauca Lam. C
involuta Moench.
pallens Host.
 — glomerata Russel.
 — Halleri Vill. C
 — laevigata Gaud. C
 * — loliacea Schrad. C
elongata Ehrh.
adscendens Retz.
Schenodorus loliaceus
 Sch. et Roem.
 * — myurus L. A
 — nemorum Leyss. C
heterophylla Henck.
nemorosa Latour.
 — nigrescens Gaud. C
barbata Schranck.
rubra Suter.
Schenodorus uigrescens
 Sch. et Roem.
 — nutans Spr. C
 * — ovina L. C
 — pannomica Host. C
 — polystachya Mich. A
fascicularis Lam.
aquatica Bosc.
Diplachne fascicularis
 P. de Beauv.

Festuca poaeformis Host. C

rhaetica Dec.

Schenodorus poaeformis
Sch. et Roem.

*— *pratensis* Huds. C

clutior L. fl. suec.

Bromus elatior Koel.

Poa curvata Koel.
Gram.

Schænodorus pratensis
Sch. et R.

— *pumila* Host. A

Schenodorus pumilus P.
de Beauv.

— *rigida* Roth. A

Brachypodium asperum
Sch. et Roem.

Triticum asperum Dec.

*— *rubra* W. G

pratensis Schreb.

— *serotina* Host. C

Schenodorus serotinus
Sch. et Roem.

Bromus strictus Scop.

Agrostis serotina L.

— *Scheuchzerii* Gaud. C

— *spadicea* Schrad. C

Schenodorus spadiceus
Sch. et Roem.

Festuca aurea Lam.

Anthoxanthum panicu-
latum L.

Poa Gerardi All.

— *spadicea* Koelle.

— *stricta* Host. C

cinerea Vill.

*— *sylvatica* Vill. C

gracilis Schrad.

Bromus sylvaticus Gaud.

— *dumosus* Vill.

Festuca:

— *Bromus pinnatus* Pallas.

Triticum sylvaticum

Moench.

— *teretiflorum* Wih.

— *tenuiflora* Schrad. A

Brachypodium tenuiflo-
rum Sch. et

Roem.

Triticum tenellum Host.

— *uniglumis* Smith. A

Lolium bromoides Huds.

Stipa membranacea L.

— *vaginata* Kit. C

— *valesia* Gaud. C

— *violacea* Gaud. C

Schenodorus violaceus

P. de Beauv.

— *varia* Schrad. C

flavescens Gaud.

acuminata id.

Ficus arbutifolia Lam. D

pertusa W.

— *australis* W. D

rubiginosa Desf.

ferruginea Hortul.

— *benghalensis* L. D

— *bejamina* L. D

myrocarpa L. Suppl.

— *capensis* L. D

— *Carica* L. D

— *citrifolia* L. D

— *costata* W. D

— *elastica* Sp. nova! D

— *heteropylla* W. D

scabra Thunb.

— *glandulosa* H. Cels. D

— *indica* L. D

— *mauritiana* Lam. D

terragona Bory de St.

Vincent.

<i>Ficus nitida</i> W.	D	* <i>Fragaria elatior</i> W.	C
<i>lucida</i> Hortul.		<i>muricata</i> L.	
— <i>nymphaeifolia</i> L.	D	— <i>grandiflora</i> W.	C
— <i>oppositifolia</i> L.	D	<i>vesca</i> Ananas Ait.	
<i>hispida</i> L.		— <i>imlica</i> Bot. Repert.	C
<i>scabra</i> Jacq.		— <i>monophylla</i> W.	C
— <i>pendula</i> . <i>cujus</i> ?	D	<i>semperflorens</i> Pers.	
— <i>populifolia</i> Vahl.	D	*— <i>vesca</i> L.	C
— <i>racemosa</i> L.	D	— <i>virginiana</i> W.	C
— <i>religiosa</i> L.	D	<i>Frankenia hirsuta</i> L.	C
— <i>speciosa</i> Sp. nova	D	— <i>laevis</i> L.	C
— <i>stipulata</i> W.	D	— <i>pulverulenta</i> L.	A
<i>scandens</i> Lam.		<i>Franseria artemisioides</i> W.	D
<i>Jussieuia repens</i> L.		<i>Ambrosia arborescens</i>	
— <i>sycomorus</i> ? L.	D	Lam.	
— <i>terebrata</i> W.	D	<i>Xanthium fruticosum</i> L.	
<i>pertusa</i> Bory. de Vinc.	St.	Suppl.	
— <i>trigona</i> L.	D	<i>Fraxinus alba</i> W. En.	D
— <i>ulmifolia</i> Lam.	D	— <i>americana</i> L.	D
— <i>venosa</i> W.	D	<i>acuminata</i> Lam.	
<i>Filago</i> : vide <i>Gnaphalium</i>		<i>novae angliae</i> Wangenh.	
<i>Flacourtia Ramontchi</i> Pers.	D	— <i>atrovirens</i> Pers.	D
<i>Flayeria angustifolia</i> H.		— <i>excelsior</i> β. <i>crispa</i> .	
Landsh.	A	— <i>aurea</i> W. En.	D
— <i>contrayerva</i> W.	A	— <i>caroliniana</i> W.	D
<i>Milleria Contrayerva</i>		*— <i>excelsior</i> L.	D
Lam.		— — γ. <i>jaspidea</i>	
<i>Vermifuga corymbosa</i>		— — δ. <i>pendula</i>	
Ruitz.		— <i>epiptera</i> Vahl.	D
<i>Fontanesia philliraeoides</i>		— <i>expansa</i> W. En. suppl.	D
Labillard.	D	— <i>elliptica</i> W. En.	D
<i>Fothergilla alnifolia</i> L.	D	— <i>jnglandifolia</i> W.	D
<i>Gardeni</i> Jacq.		<i>caroliniana</i> Duroi?	
<i>Forskohlea angustifolia</i> L.	A	— <i>lentiscifolia</i> W.	D
— <i>tenacissima</i> L.	A	<i>parvifolia</i> Lam.	
<i>Fragaria chiloensis</i> W.	C	<i>mycrophylla</i> W. En.	
— <i>collina</i> W. En.	C	suppl.	
		<i>tamariscifolia</i> Vahl.	
		<i>chinensis</i> Hort. Paris.	
		— — β. <i>monophylla</i> .	

<i>Fraxinus nana</i> W.	D	<i>Fraxinus verrucosa</i> W. En.	
— <i>Ornus</i> L.	D	suppl.	D
<i>Ornus europaea</i> Pers.		<i>Fritillaria imperialis</i> L.	C
<i>Frax. paniculata</i> Lam.		— <i>Meleagris</i> L.	C
— <i>florifera</i> Scop.		— <i>persica</i> L.	C
— <i>parvifolia</i> W. Berl.		— <i>pyrenaica</i> L.	C
Baumz.	D	<i>Fuchsia coccinea</i> L.	D
— <i>platycarpa</i> Vahl.	D	<i>magellanica</i> Lam.	
— <i>pubescens</i> W.	D	<i>Nahusia coccinea</i> Schk.	
<i>nigra</i> Duroi.		— <i>lycioides</i> W. En.	D
— <i>quadrangulata</i> Mich.	D	<i>Fumaria capreolata</i> L.	A
<i>tetragona</i> W. En. suppl.		— <i>claviculata</i> W.	A B
— <i>rotundifolia</i> W.	D	*— <i>officinalis</i> L.	A
— <i>salicifolia</i> H. Beved.	D	*— <i>parviflora</i> Smith.	A
— <i>sambucifolia</i> W.	D	<i>tenuifolia</i> Roth.	
— <i>simplicifolia</i> W.	D	— <i>prehensilis</i> H. Pesth.	A
<i>monophylla</i> Hortul.		— <i>spicata</i> L.	A
<i>diversifolia</i> Ait.		*— <i>Vaillantii</i> Loisel. Suppl.	A
<i>heterophylla</i> Vahl.			A
— <i>subvillosa</i> Bosc.	D		

G.

<i>Galanthus nivalis</i> L.	C	* <i>Galeopsis grandiflora</i>	
<i>Galega caribaea</i> Jacq.	D	Roth.	A
— <i>officinalis</i> L.	C	<i>Ladanum</i> β. L.	
— <i>ochroleuca</i> Jacq.	D	<i>dubia</i> Leers.	
— <i>orientalis</i> Lam.	C	<i>angustifolia</i> Ehrh.	
— <i>stricta</i> Ait.	D	<i>villosa</i> Huds.	
<i>pulchella</i> Scop.		*— — β. <i>ochroleuca</i>	
<i>mucronata</i> Thunb.		Lam.	
— <i>virginica</i> W.	C	*— <i>Ladanum</i> L.	A
* <i>Galeobdolon luteum</i> Huds.		*— <i>Tetrahit</i> L.	A
	C	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	A
<i>vulgare</i> Pers.		<i>Wiborgia Acmeda</i> Roth.	
<i>Galeopsis Galeobdolon</i> L.		— <i>trilobata</i> Cav.	A
<i>Leonurus Galeobdolon</i> W.		* <i>Galium anglicum</i> Huds.	A
* <i>Galeopsis canabina</i> Roth.		<i>parisiense</i> Lam.	
	A	<i>rubrum</i> Poll.	
<i>Tetrahit</i> L.			

* <i>Galium aparine</i> L. et Pollich.	A	<i>Galium pedemontanum</i> All.	A
— <i>aristatum</i> L.	C	<i>Valantia pedemontana</i> Kit?	
— <i>articulatum</i> H. Erf.	C	* — <i>pusillum</i> L.	C
* — <i>austriacum</i> Jacq.	C	— <i>sylvestre</i> Poll.	
— <i>glabrum</i> Schrad.		— <i>purpureum</i> L.	C
— <i>lance.</i> Dec.		— <i>rubrum</i> Scop.	
— <i>pusillum</i> α. L.		— <i>rubrum</i> L.	C
— <i>boreale</i> L.	C	— <i>rigidum</i> W.	C
— <i>campestre</i> Schousb.	A	— <i>rotundifolium</i> L.	C
— <i>caucasicum</i> Lagasca.	C	— <i>rubioides</i> L.	C
— <i>cinereum</i> All.	C	— <i>saccharatum</i> All.	A
— <i>chersonense</i> Sch. et Roem.	C	<i>Valantia Aparine</i> L.	
<i>Valantia chersonensis</i> W.		* — <i>spurium</i> L.	A
* — <i>cruciata</i> Smith.	C	— <i>hispidum</i> Roth.	
<i>Valantia cruciata</i> L.		* — <i>sylvaticum</i> L.	C
— <i>diffusum</i> Schrad.	C	— <i>tenuissimum</i> M. B.	C
— <i>divaricatum</i> W.	A	* — <i>tricorne</i> Smith.	C
— <i>ellipticum</i> W.En. suppl.	C	<i>Valantia aparine</i> Poll.	
* — <i>glaucum</i> L.	C	— <i>tyroleuse</i> W.	C
— <i>campanulatum</i> Vill.		— <i>uliginosum</i> L.	C
— <i>montanum</i> Poll.		* — <i>verum</i> L.	C
* — <i>harcynicum</i> Weigel.	A	<i>Gardenia campanulata</i> H. Monach.	D
* — <i>hispidum</i> W.	A	— <i>florida</i> L.	D
— <i>scaberrimum</i> Horn.		— — <i>flore pleno</i> L.	
— <i>infestum</i> Kit.	A	— <i>Randia</i> L.	D
<i>Vaillantii</i> Dec.		— <i>aculeata</i> Ait.	
— <i>linifolium</i> Ait.	C	<i>Randia Mitis</i> L. Sp. plant.	
— <i>lucidum</i> All.	C	<i>Garidella Nigellastrum</i> L.	A
* — <i>Mollugo</i> L.	C	<i>Garuga pinnata</i> Ait.	D
— <i>maritimum</i> L.	C	<i>Gastrilobium bilobum</i> Brown.	D
— <i>obliquum</i> Vill.	C	<i>Gaultheria procumbens</i> L.	D
* — <i>palustre</i> L.	C	— — — — —	D
— <i>pau. iense</i> L.	A	<i>Gaura biennis</i> L.	B
— <i>litigiosum</i> Hall. fil.		— <i>fruticosa</i> Jacq.	D
— <i>minutiflorum</i> Brot.		— <i>mutabilis</i> L.	D
— <i>parviflorum</i> Horn.	A	<i>Oenothera anomala</i> Curt.	

<i>Gaura tripetala</i> Cav.	B D	<i>Gentiana lutea</i> L.	C
<i>Genista anglica</i> L.	D	— <i>pneumonanthe</i> L.	C
— <i>albida</i> W.	D	— <i>pannonica</i> Jacq.	C
— <i>canariensis</i> L.	D	— <i>punctata</i> L.	C
— <i>candicans</i> L.	D	— <i>purpurea</i> L.	C
— <i>decumbens</i> W.	D	*— <i>utriculosa</i> L.	C
— <i>pedunculata</i> L'Herit.		— <i>verna</i> L.	C
— <i>prostrata</i> Lam.		— <i>elongata</i> Jacq. collect.	
— <i>diffusa</i> W.	D	<i>Georgina frutescens</i> Dec.	C
— <i>humifusa</i> Wulf.		— <i>coccinea</i> W. En.	
— <i>Spartium decumbens</i>		<i>Dahlia coccinea</i> Thoun.	
Host.		— <i>bidentifolia</i> Salisb.	
*— <i>germanica</i> L.	D	— — <i>α. coccinea</i>	
— <i>linifolia</i> L.	D	— — <i>β. crocea</i>	
— <i>Spartium tinifolium</i> W.	D	— — <i>γ. flava</i>	
— <i>ovata</i> Kit.	D	— <i>superflua</i> Dec.	C
*— <i>pilosa</i> L.	D	— <i>variabilis</i> W. En.	
*— <i>sagittalis</i> L.	D	— — <i>α. alba</i>	
— <i>sibirica</i> L.	D	— — <i>β. flavescens</i>	
*— <i>tinctoria</i> L.	D	— — <i>γ. lilacina</i>	
— <i>virgata</i> W.	D	— — <i>δ. purpurea</i>	
<i>Gentiana acaulis</i> L.	C	— — <i>ε. rubra</i>	
— — <i>β. angustifolia</i>		— — <i>ζ. pallida</i>	
— <i>alpina</i> L.	C	— — <i>η. flore pleno</i>	
*— <i>amarella</i> L.	A	<i>Geranium aconitifolium</i>	
— <i>asclepiadea</i> L.	C	L'Herit. C *)	
— — <i>fl. incarnato.</i>		— <i>riculare</i> Vill.	
— <i>gavarica</i> L.	C	— <i>anemoneifolium</i> L'Herit.	C
— <i>brachiphylla</i> Vill.	C	— <i>rit.</i>	
— <i>campestris</i> L.	C	— <i>palmatum</i> Cav.	
*— <i>ciliata</i> L.	A	— <i>rutilans</i> Ehrh.	
*— <i>cruciata</i> L.	C	— <i>argenteum</i> L.	D
— <i>glacialis</i> Froel.	C	— <i>batrachoides</i> Cav.	B
— <i>hybrida</i> Schl.	C	— <i>bohemium</i> L.	A
— <i>macrophylla</i> L.	C	— <i>canescens</i> W.	C
— <i>nivalis</i> L.	C		

*) pedunculi pube molli eglandulosa adspersi, calyces pilis mollibus tenuibus eglandulosis patentibus obsessi.

<i>Geranium carolinianum</i> L.	A	* <i>Geranium pusillum</i> L.	A
	C	— <i>purpureum</i> Vill.	B
— <i>lanuginosum</i> Jacq.		*— <i>rotundifolium</i> L.	A
*— <i>columbinum</i> L.	A	*— <i>robertianum</i> L.	A
— <i>collinum</i> Steph.	C	*— <i>sanguineum</i> L.	C
*— <i>dissectum</i> L.	A	— — <i>prostratum</i> Cav.	
— <i>divaricatum</i> Ehrh.	B	— <i>sibiricum</i> L.	A
— <i>Winterli</i> Roth.		— <i>striatum</i> L.	C
— <i>fuscum</i> L.	C	*— <i>sylvaticum</i> L.	C †)
— <i>ibericum</i> W.	C	— <i>tuberosum</i> W.	C
— <i>incanum</i> L.	C	*— <i>umbrosum</i> Kit.	C
— <i>lividum</i> L'Herit.		<i>Geropogon glaber</i> L.	A
— <i>patulum</i> Vill.		<i>Gesneria tomentosa</i> L.	D
— <i>subcoeruleum</i> Desf.		— <i>erecta</i> Brown.	
*— <i>lucidum</i> L.	A	<i>Geum album</i> W.	C
— <i>macrorhizon</i> L.	C	— <i>atlanticum</i> Desf.	C
— <i>maculatum</i> L.	C *)	— <i>helveticum</i> Schleich.	C
*— <i>molle</i> L.	A	— <i>hirsutum</i> Kit.	C
— <i>nodosum</i> L.	C	— <i>intermedium</i> W.	C
*— <i>palustre</i> L.	C **)	— <i>macrophyllum</i> W. En.	C
— — fl. albo		— <i>montanum</i> L.	C
— <i>phaeum</i> L.	C	— <i>potentilloides</i> W. En.	
— <i>parviflorum</i> W. En.	C	<i>Dryas geoides</i> Jacq.	
*— <i>pratense</i> L.	C ***)	<i>Potentilla geoides</i> H.	
— <i>pyrenaicum</i> L.	B	— <i>Goett.</i>	

*) pedunculi pilis eglandulosis rigidis deflexis tecti, calyces pilis glandulosis patentibus obsessis.

**) pedunculi setis rigidis deflexis tecti, calyces subglabri vel setulis rigidis incumbentibus parce adpersi.

***) pedunculi pilis glandulosis obsessi, calyces duplo majores antecedente, bracteae plerumque pedunculis dimidio breviores, pedunculi deflorati deflexi.

†) pedunculi pilis glandulosis obsessi, calyces dimidio minores sequente, bracteae perumque pedunculis multo breviores, pedunculi deflor. erecti.

- Geum pyrenaicum* W. C
 — *reptans* L. C
 * — *rivale* L. C
 — *strictum* W. C
 aleppicum Jacq.
 * — *urbanum* L. C
 caryophyllatum Pers.
 — *virginianum* W. C
 canadense Jacq.
Gladiolus albidus Jacq. C
 — *angustus* L. C
 hastatus W.
 — *cardinalis* W. En C
 — *communis* L. C
 — *longiflorus* Vahl. C
 tubiflorus Hort. Cant.
 Iria longiflora Jacq.
 — *tristis* L. C
 — *tubiflorus* L. C
 — *Watsonius* W. C
 praecox Andr.
Glaucium violaceum Smith. A
 Chelidonium hybridum
 L.
 * *Glaux maritima* L. C
 * *Glechoma hederacea* L. C
 — *hirsuta* Kit. C
Gleditschia horrida W. D
 macrocanthos W. En.
 Suppl.
 — *caspica* Bosc. D
 — *monosperma* W. D
 caroliniensis Lam.
 aquatica Marsh.
 — *sinensis* Lam. D
 — *triacanthos* L. D
 — — *β. inermis*
 G. inermis L.
 G. laevis H. Par.
Globba japonica Thunb. C
- Globba nutans* L. C
 Alpinia nutans Redouté.
 Renealmia nutans Andr.
Globularia cordifolia L. C
 — *longifolia* Pers. D
 — *nana* L. C
 — *nudicaulis* L. C
 * — *vulgaris* L. C
Gloriosa superba L. C
 Methonica superba
 Redouté.
Gloxinia maculata L'Herit. C
 Martynia perennis L.
 — *formosa* Spec. nova ex
 hort Kew. C
Glycine Apios L. C
 — *bituminosa* L. C
 — *Caribaea* Jacq. D
 — *clandestina* W. D
 — *frutescens* L. D
 — *monoica* L. A
 — *precatoria* W. En. D
 — *tomentosa* Pers. D
 Dolichos pubescens W.
 En.
 — *virginica* Schrad Journ. C
Glycirrhiza echinata L. C
 — *foetida* Desf. C
 — *glabra* L. C
 laevis Pall.
 Liquiritia officinalis
 Pers.
Gnaphalium alpinum L. C
 * — *arenarium* L. C
 * — *arvense* W. A
 Filago arvensis L.
 — *aureum* Thunb. B
 — *carniolicum* Bernh. D

- Gnaphalium cephaloidum* W. A
 — *collinum* La Billard. B
 — *crassifolium* L. D
 — *cymosum* L. C
 — *diosmaefolium* W. En.
 * — *dioicum* L. C
 — *divaricatum* Thunb. D
 spathulatum Burm.
 — *ericoides* L. D
 — *ferragineum* Herb. Juss. D
 — *foetidum* L. B
 * — *gallicum* W. A
 Filago gallica L.
 * — *germanicum* W. A
 Filago germanica L.
 — *glomeratum* L. A
 — *helianthemifolium* L. D
 serpillifolium Lam.
 — *haemisphaericum* Horn. C
 — *imbricatum* L. D
 paniculatum Berg.
 — *linarifolium* Wendl. D
 — *Leontopodium* W. C
 Filago Leontopodium L.
 * — *luteo-album* L. A
 — *margaritaceum* L. C
 * — *montanum* W. A
 Filago montana L.
 — *nitidum* H. Gremec. C
 — *odoratissimum* L. D
 — *obtusifolium* L. A
 — *orientale* L. D
 — *pensylvanicum* L. A
 — *pussillum* Haenck. C
 — *pygmaeum* A
 Evax pygmaea Pers.
 — *pyramidatum* W. A
 Filago pyramidata L.
- Gnaphalium rectum* L. C
 — *rigidum* Wendl. D
 — *Stoechas* L. D
 italicum Roth.
 — *supinum* L. C
 * — *sylvaticum* L. A
 — *undulatum* L. A
 * — *uliginosum* L. A
Gnidia simplex L. D
 viridis Berg.
Gomphrena brasiliensis W. D
 — *decumbens* Jacq. A
 — *globosa* L. A
 — *interrupta* W. A
 Celosia procumbens Jacq.
Goodenia calendulacea W. D
 En.
 Scaevola suarecolens Arown.
 — *grandiflora* W. En. DB
 appendiculata Jacq.
 — *ovata* Vent. D
 — *paniculata* Smith. D
 Boutonia pomifera H. Erf.
Goodia lotifolia Brwn.
 — *pubescens* Brown. D
Gorteria pectinata Pers. D
 — *rigens* W. D
 Gazania rigens Gaertn.
Gossypium barbadense L. BD
 — *chinense* H. Erf. D
 — *latifolium* Murr. D
 — *peruvianum* W. BD
 — *religiosum* L. D
 * *Gratiola officinalis* L. C
Grewia occidentalis L. D
 — *orientalis* L. D

<i>Grewia obtusifolia</i> Wendl.	D	<i>Gypsophila acutifolia</i>	C
— Spec. nova.	D	Fischer.	C
<i>Grindelia inuloides</i> W.	D	— arenaria Kit.	C
<i>Aster spathularis</i> Brouss.		— dubia W.	C
<i>Gronovia scandens</i> L.	A	— elegans Jacq.	A
<i>Guajacum officinale</i> L.	D	*— fastigiata L.	C
<i>Gunnera perpensa</i> W.	C	— glomerata M. B.	C
<i>Guilandina Bonduc</i> L.	D	*— muralis L.	A
<i>Gymnocladus canadensis</i>		— paniculata L.	C
Lam.	D	— perfoliata L.	C
<i>Guilandina dioica</i> L.		— repens L.	C
<i>Gymnostyles anthemifolia</i>		— saxifraga L.	C
Juss.	A	— scabra Schulth.	C
<i>Gypsophila altissima</i> L.	C	— Steveni H. Gor.	C
— adscendens Jacq.	C	— struthium L.	C
		— viscosa L.	C

H.

<i>Haemanthus coccineus</i> L.	C	<i>Haecaea:</i>	
— puniceus L.	C	<i>Conchium pugioniforme</i>	
<i>Haematoxylon campechi-</i>		Smith.	
<i>anum</i> L.	D	— ruscifolia Wendl.	D
<i>spinosum</i> Brown.		— saligna Brown.	D
<i>Haecaea dactyloides</i> Pers.		<i>Embothrium salignum</i>	
D		Andr.	
<i>Banksia dactyloides</i>		— suaveolens Brown.	D
Gaertn.		<i>heterophylla</i> H. Cels.	
<i>Conchium nervosum</i>		<i>Banksia heterophylla</i>	
Smith.		Hortul.	
— <i>dactyloides</i> Vent.		<i>Halesia diptera</i> L.	D
— <i>gibbosa</i> Brown.	D	— <i>tetraptera</i> L.	D
<i>pubescens</i> Schrad.		<i>Halleria lucida</i> L.	D
<i>Conchium gibbosum</i>		<i>Haloragis cercodia</i> L.	D
Smith.		<i>alata</i> Jacq.	
<i>Banksia gibbosa</i> W.		<i>tetragonia</i> L'Herit.	
— <i>obliqua</i> Brown.	D	<i>Tetragonia ixaefolia</i> L.	
— <i>pugioniformis</i> Brown.	D	<i>Hamamelis virginica</i> L.	D
D		<i>Hamellia patens</i> L.	D
<i>glabra</i> Schrad.		<i>coccinea</i> Swartz.	
		<i>Duhamelia patens</i> Pers.	
		L	

- Hamellia chrysantha* Jacq. D
Harrachia speciosa Jacq. D
Justicia infundibuliformis Vahl.
Hasselquistia aegyptica L. A
— cordata W. A
Hebenstreitia albiflora. nov. Sp. A
**Hedera Helix* L. D
— fol. variegatis
Hedychium coronarium W. C
Hedyotis diffusa W. A
— lactea W. En. A
Oldenlandia Hedyotidis W.
Hedypnois aspera Desf. A
— cretica W. A
Hyoseris cretica L.
— mauritanica W. A
Hyoseris mauritanica L.
— monspeliensis W. A
Hyoseris Hedypnois L.
— pendula W. A
Hyoseris pendula L.
— rhagadioloides W. A
Hyoseris rhagadioloides L.
— tubaeformis Tenore. A
Hedysarum abyssinicum W. En. suppl. D
— alatum H. Monach. D
— alpinum L. C
— arenarium W. En. C
— canadense L. C
— Caput-galli L. A
— carpathicum W. En. C
— coronarium L. B
— fl. albo.
Hedysarum conchinchinense Schrank. pl. rar.
— crista-galli L. A
— flexuosum L. A
— frutescens L. D
Lespedeza fruticosa Pers.
— gangeticum L. A
— gyans L. B D
— gyroides H. Hallensis. B D
— hirtum Mich. C
— junceum L. C
Lespedeza juncea Pers.
— lineatum L. D
Lespedeza lineata Pers.
Flemmingia lineata Ait.
— maculatum L. A
— muricatum W. A
— obscurum L. C
*— *Onobrychis* L. C
Onobrychis sativa Lam.
— β. grandiflorum
— Pallasii W. C
— paniculatum L. C
— petraeum M. B. C
— purpureum W. En. D
— saxatile L. C
— strobiliferum W. D
Zornia strobilacea Pers.
Flemmingia strobilifera Ait.
— styracifolium L. D
— trinervium W. En. suppl. D
— uncinatum Jacq. D
— vaginale L. A
— vespertilionis L. A
Helenium autumnale L. C

Helenium quadridentatum
W. En. A

alatum L.

Rudbeckia alata Jacq.

Helianthemum aegyptiacum Pers. A

Cistus aegyptiacus L.

— *angustifolium* Jacq. D

— *appeninum* W. En. D

Cistus apenninus L.

— *barbatum* W. En. D

— *canariense* W. En. D

— *calycinum* W. En. D

— *ducussatum* Bernh. D

— *elongatum* W. En. D

Cistus formosus W.

* — *fumana* W. D

Cistus fumana L.

— *glaucum* Pers. D

Cistus glaucus L.

— *guttatum* W. A

— *glutinosum* Pers. C

— *halimifolium* W. En. D

Cistus halimifolius Cav.

— *lanceolatum* H. Vind. D

— *Ledon* D

Cistus Ledon Pers.

— *laevipes* W. D

Cistus laevipes L.

— *ledifolium* Dec. A

Cistus ledifolius L.

— *lineare* Pers. D

— *marifolium* Dec. D

— *mutabile* W. D

Cistus mutabilis L.

— *niloticum* W. A

— *obscurum* Pers. D

— *pilosum* Pers. D

Cistus pilosus L.

— *polifolium* W. D

Helianthemum punctatum
W. A

Cistus punctatus L.

— *pulverulentum* Pers. D

Cistus pulverulentus

Thuil.

— *roseum* Jacq. D

— *salicifolium* Dec. A

— *stoechadifolium* Brot. D

— *thymifolium* Pers. D

* — *vulgare* Dec. D

Cistus Helianthemum L.

— *vineale* Pers. D

Cistus vinealis L.

Helianthus altissimus L. C

— *annuus* L. A

— *decapetalus* L. C

dodecapetalus Jacq.

— *divaricatus* L. C

— *excelsus* W. C

— *exaltatus* nova Spec. C

— *flexuosus* H. Vindob. C

— *giganteus* L. C

— *indicus* L. A

— *macrophyllus* W. C

— *multiflorus* L. C

— *mollis* W. C

tomentosus Mich.

— *prostratus* W. C

— *pubescens* Vahl. C

canescens Mich.

mollis Lam.

— *parviflorus* Bernh. C

— *strumosus* Bocc. C

— *trachelifolius* W. C

— *tuberosus* L. C

— *tubaeformis* W. A

Heliconia humilis Jacq. C

— *psittacorum* L. Suppl. C

— *Spec. nova.* C

- Helicteres haruensis* Jacq. D
 — *jamaicensis* Jacq. D
 — *Isora* L. D
 — *verbascifolia* H. Cels. D
Heliocarpus americana L. D
Heliophila amplexicaulis L. A
 — *crithmifolia* W. En. A
 — *pendula* W. En. A
Heliotropium curassavicum L. A
 — *corymbosum* Sims. D
 grandiflorum H. Paris.
 * — *europaeum* L. A
 — *indicum* L. A
 cordifolium Moench.
Tiaridium indicum Lehm.
 — *parviflorum* L. A
 angiospermum Murr.
 — *peruvianum* L. D
 — *supinum* L. A
Helleborus foetidus L. C
 — *hyemalis* L. C
Eranthis hyemalis Dec. C
 — *lividus* Ait. C
 triphyllus Lam.
 — *niger* L. C
 — *odorus* Kit. C
 — *purpurascens* Kit. C
 — *viridis* L. C
Helmintia echioides W. A
Picris echioides L.
Helonias bullata L. C
 latifolia Mich.
 * — *borealis* W. C
Tosfieldia palustris Pers.
Anthericum calycula-
 tum
- Helonias* :
 Hebelia allemanica Gmel. fl. Bad.
 * — *borealis* β . minor.
 Hebelia collina Gmel. fl. Bad.
Hemerocallis coerulea Andr. C
 japonica β . W. C
 — *flava* L. C
 — *fulva* L. C
 — *graminea* Andr. C
 — *japonica* W. C
 alba Andr.
Hemimeris coccinea W. D
 linearis Pers.
 Celsia linearis Jacq.
 Alonsoa linearis Ait.
 — — β . *latifolia* Hem. inter-
 media Hortul.
 — *urticaefolia* W. D
 Celsia urticaefolia Curt. Magaz.
 Alonsoa incisifolia Ait.
Hemionitis W. En. C
 Acrostichum tartareum Swartz.
Heracleum angustifolium L. B
 flavesceus Willd.
 — *absinthifolium* Vent. B
 Tordylium absinthifoli-
 um Pers.
 Zosima absinthifolia Hoffm.
 — *alpinum* L. C
 — *Panaces* L. B
 — *pimpinellifolium* * Spr. Prodr. B

Heracleum :

- Pastinaca pimpinellifol.*
M. B.
— *pyrenaicum* Lam. B
— *amplifolium* Lapeyr.
— *speciosum* Hortul.
— *gummiferum* Willd. h.
Berol.
— *asperum* Fischer.
— *sibiricum* W. B
— *tauricum* Pall.
* — *Sphondylium* L. B
— — *α. longifolium*
— *Heracle. longi-*
— *folium* M. B.
— *Wendia choro-*
— *danum* Hoffm.
— — *β. angustifolium*
— *Heracle. angu-*
— *stifolium* Jacq.
— — *γ. elegans*
— *Heracle. elegans*
— *Jacq.*
— — *δ. giganteum*
— *Heracle. gigan-*
— *teum* Londres.
* — *Tordylium* Spr. A
— *Tordylium maximum* L.
— *villosum* Fischer. B
— *pyrenaicum* Hornem.
— *Hermannia alnifolia* L. D
— *althaeifolia* L. D
— *aurea* Jacq.
— *angularis* Jacq. D
— *candicans* Jacq. D
— *cuneifolia* Pers. D
— *denudata* Jacq. D
— *disticha* W. D
— *hirsuta* W. D
— *holosericea* Jacq. D
— *hyssopifolia* L. D

- Hermannia incana* Cav. D
— *lavandulifolia* L. D
— *micans* W. D
— *multiflora* Jacq. D
— *plicata* Ait. D
— *althaeifolia* Jacq.
— *procumbens* Cav. D
— *scabra* Jacq. D
— *Hernandia sonora* L. D
— *Herniaria alpina* W. C
* — *glabra* L. A
* — *hirsuta* L. A
— *incana* Lam. C
— *Hesperis africana* L. A
— *hispida* Roth.
— *Malcomia africana* Ait.
— *arenaria* Desf. A
— *inodora* L. B
— *laciniata* All. B
— *laxa* Lam. A
— *matronalis* L. C
— — *fl. pleno.*
— *ramosissima* W. A
— *runcinata* Kit. B
— *sibirica* L. A
— *tristis* L. B
— *verna* L. A
— *Heterospermum pinnatum*
— *W.* A
— *Heuchera americana* L. C
— *Hibbertia volubilis* Andr. D
— *Dillenia volubilis* Vent.
— *scandens* W.
— *speciosa* Curt.
— *grossulariaefolia* Salisb. D
— *crenata* Andr.
— *Hibiscus Abelmoschus* L. D
— *Alcea hirsuta* Brown.

- Hibiscus brasiliensis* L. D
 — *cannabinus* L. A
 — *diversifolius* Jacq. D
 ficulneus Cav.
 — *elatus* Swartz. D
 — *esculentus* L. A
 — *ficulneus* L. D
 — *grandiflorus*, Pers. C
 — *heterophyllus* Pers. D
 — *Manihot* L. D
 palmatus Cav.
 — *mutabilis* L. D
 — *palustris* L. C
 — *pentacarpos* L. C
 — *phoeniceus* L. D
 — *populneus* L. D
 — *pruriens* L. A
 — *Rosa-sinensis* L. D
 — — *α. fl. simplicis*
 — — *β. fl. pleno atropurpureo*
 — — *γ. fl. pleno rubro-flavescente*
 — — *δ. fl. rubro pleno*
 — *speciosus* Curt. C
 — *syriacus* L. D
 — — *α. fl. albo*
 — — *β. fl. albo pleno*
 — — *γ. fl. rubro pleno*
 — — *δ. fol. variegatis*
 — *tiliaceus* L. D
 — *trionum* L. A
 ternatus Cav.
 — *vesicarius* Cav. A
 — *vitifolius* L. A
Hieracium *alpestre* W. C
 tubulosum Schl.
 — *alpinum* W. C
 incanum L.
 Apargia incana Pers.
 — — *β. dentatum*
- Hieracium amplexicaule* L. C
 pulmonarioides Vill.
 Lepicaune balsamea
 Lapeyr.
 — *andryaloides* Vill. C
 — *angustifolium* W. C
 — *aurantiacum* L. C
 — *aureum* Vill. C
 Leontodon aureum Jacq.
 * — *Auricula* L. C
 dubium et auricula Poll.
 — *auriculatum* L. C
 — *blattarioidis* L. C
 pilosum W.
 pyrenaicum W.
 Picris pyrenaica L.
 — *bifidum* W. En. Suppl. C
 — *bifurcum* M. B. C
 collinum? Besser.
 — *calcareum* Bernh. C
 — *calyculatum* Horn. C
 — *carpaticum* Bess. C
 — *canescens* Schleich. C
 — *cerinthoides* Guan. C
 — *cotoneifolium* Lam. C
 — *coronopifolium* Bernh. C
 — *croaticum* Kit. C
 — *crassifolium* H. Creme-
 gen. C
 — *cydoniaefolium* Vill. C
 — *denudatum* Lapeyr. C
 — *dubium* L. C
 auricula Fl. Dan.
 — *echioides* Vill. C
 — *eriphyllum* W. C
 — *fallax* W. C
 — *flexuosum* Kit. C
 bupleuroides Billard.

Hieracium flagellare W. C
 — *fosculosum* Horn. C
 * — *florentinum* All. C
 cymosum Leers.
 piloselloides Vill.
 — *foliosum* Kit. C
 corymbosum Pers.
 — *fruticosum* Desf. D
 — *glaucum* All. C
 scorzoneraefolium Vill.
 — *glaucescens* Besser. C
 — *glabratum* W. C
 — *grandiflorum* All. C
 conyzaefolium Roth.
 leucopappum β. Vill.
Lepicaune grandiflora
 Lapeyr.
 — *Halleri* Vill. C
 — *hirsutum* Bernh. C
 — *humile* Host. C
 pumilum Jacq.
 Jacquini Vill.
 — *humifusum* Spr. C
 — *incanum* M. B. C
 — *intybaceum* Jacq. C
 albidum Vill.
 tubulosum Pers.
Lepicaune intybacea
 Lapeyr.
 * — *Lachenali* Gmel fl. Bad. C
 — *lanceolatum* Vill. C
 — *laevigatum* W. C
 — *lapsanoides* Gouan. C
 — *Liottardi* Vill. C
 — *longifolium* Schl. C
 — *Lawsonii* Vill. C
 saxatile Dec.
 — *lanatum* Kit. C
 — *montanum* Jacq. C
Andryala pontana Vill.

Hieracium:
 Hypochaeris pontana L.
 — *molle* Jacq. C
 * — *murorum* L. C
 * — — β. *maculatum*
 — *nemorosum* Pers. C
 — *nigrescens* W. C
 — *ovatum* Schl. C
 — *paniculatum* L. C
 * — *paludosum* L. C
 — *pallescens* Kit. C
 — *parviflorum* Schl. C
 * — *Peleterianum* Merat. C
 Pilosella β. Pollich.
 — *pictum* Pers. C
 * — *Pilosella* L. C
 — *pilosum* Spr. Cat. C
 — *porrifolium* All. C
 — *polyphyllum* W. C
 — *pumilum* Hoppe. C
 — *praemorsum* L. C
 — *prostratum* Dec. C
 — *prunellaeifolium* L. C
Lepicaune prunellaeifo-
 lia Lapeyr.
 — *prenanthoides* Vill. C
 spicatum All. C
 — *pyrenaicum* L. C
 helveticum L. et W. C
Lepicaune multicaulis
 Lapeyr.
 — *racemosum* Kit. C
 — *ramosum* Kit. C
 — *rupestre* All. C
 * — *sabaudum* L. C
 — *saxatile* Jacq. C
 — *Schraderi* Dec. C
 — *sibiricum* W. C
 Crepis sibirica L.
 — *speciosum* W. C

<i>Hieracium staticifolium</i>		* <i>Holcus mollis</i> L.	C
— All.	C	<i>Arena mollis</i> Koel.	
— stoloniflorum Kit.	C	*— lanatus L.	C
— succisaefolium All.	C	<i>Arena lanata</i> Koelle.	
— sylvaticum Gouan.	C	<i>Holosteum cordatum</i> W.	A
<i>Murorum</i> All.		*— umbellatum L.	A
— tomentosum H. Erf.	C	<i>Homalium racemosum</i>	
<i>Lepicaune tomentosa</i>		Pers.	D
Lapeyr.		<i>Hordeum bulbosum</i> L.	C
*— umbellatum L.	C	<i>ciliatum</i> Lam.	
<i>lineare</i> Pers.		— distichum L.	A
<i>Crepis umbellata</i> Bernh.		— — β . nudum	
— undulatum Smith.	C	— — γ . imberbe	
— Villarsii Balb.	C	— hexastichon L.	A B
<i>Leondoton Villarsii</i> W.		— intermedium n. Spec.	A
— villosum L.	C	— jubatum L.	B
— valde pilosum Vill.		— <i>Hystrix</i> Roth.	A
<i>elongatum</i> Lapeyr.		— maritimum With.	A
— virgatum Pursh.	C	<i>rigidum</i> Roth.	
<i>Hippia frutescens</i> W.	D	<i>geniculatum</i> All.	
<i>Eriosephalus pectinifolius</i> L.		<i>marinum</i> Huds.	
<i>Tanacetum frutescens</i> L.		*— murinum L.	A
<i>Hippocrepis biflora</i> H. Erf.	A	— nigrum W. En.	B
*— comosa L.	C	<i>Hord. vulgare</i> γ . W. Sp.	
— multisiliqua L.	A	*— pratense Huds.	A
— unisiliqua L.	A	<i>nodosum</i> L.	
<i>Hippomane biglandulosa</i>		<i>maritimum</i> Koelle.	
Swartz.	D	<i>secalinum</i> W.	
<i>Sapium aucuparium</i> W.		— vulgare W.	B
<i>Hippophae canadensis</i> L.	D	— — β . coeleste	
*— Rhamnoides L.	D	— <i>Zeocriton</i> W. En.	A
* <i>Hippuris vulgaris</i> L.	C	<i>distichum</i> β . Lam.	
<i>Holcus borealis</i> Schrad.	C	<i>Horminum pyrenaicum</i>	
<i>odoratus</i> Willd.		Herm.	C
<i>repens</i> Host.		<i>Melissa pyrenaica</i> W.	
<i>Microchloa borealis</i> Sch.		<i>Salvia pyrenaica</i> L.	
et Roem.		<i>Hornemannia bicolor</i> W.	
— bulbosus Schr.	C	En.	A
<i>Arena bulbosa</i> L.		<i>Gratiola goodenifol.</i>	
		Hornem.	
		<i>Trevirana Gratiolae</i> Roth.	

- Hornemannia viscosa* W. A
 En.
Gratiola viscosa Horn.
 **Hottonia palustris* L. C
Houstonia coccinea W. En. D
Jaxora americana Jacq.
 — *tenuifolia* Cav.
 — — *β. crocea* H. Cels.
Hoya serrata H. Cels. D
 **Humulus Lupulus* L. C
Hyacinthus amethystinus L. C
 *— *botryoides* L. C
Muscari botryoides W. En.
 — *cernuus* L. C
Scilla cernua Bernh.
 *— *comosus* L. C
Muscari comosum W. En.
 — *Muscari* L. C
Muscari moschatum W.
 — *monstrosus* L. C
β. H. comosus Dec.
 — *nonscriptus* L. C
 — *orientalis* L. C
 — *nutans* C
Muscari nutans M. B.
Scilla nutans Smith.
 *— *racemosus* L. C
Muscari racemosum W. En.
Hydrangea arborescens L. D
vulgaris Mich.
 — *heterophylla* H. Cels. D
 — *hortensis* W. D
opuloides Lam.
Hortensia mutabilis L.
 — *opuloides* Jacq.
 — — *fl. coeruleo*
- Hydrangea quercifolia* W. D
 — *radiata* W. D
nivea Mich.
glaucæ H. Par.
 **Hydrocharis Morsus-ranae* L. C
Hydrocotyle siphthorpioides Lam. C
 *— *vulgaris* L. C
Hydrophyllum canadense L. C
Hydrastis canadensis Dec.
 — *magellanicum* Lam. C
Aldeae circinata W.
Heliotropium pinnatum Vahl.
 — *virginicum* L. C
Hyoscyamus agrestis Kit. A
 — *albus* L. A
 — *aureus* L. C
 *— *niger* L. A
 — *orientalis* M. B. C
 — *pallidus* W. A
 — *pallens* Kit. A
 — *pictus* ? H. Goett. A
 — *pusillus* L. A
 — *physaloides* L. C
 — *Scopolia* L. C
 — *senecionis* W. En. C
Hyoseris arenaria W. En. A
 — *foetida* L. C
Lapsana foetida W. En.
 — *lucida* L. C
 — *radiata* L. C
 — *scabra* L. A
 — *taraxacoides* Lam. C

<i>Hypocoum pendulum</i> L.	A	* <i>Hypericum pulchrum</i> L.	C
— <i>procumbens</i> L.	A	— <i>pyramidatum</i> W.	C
<i>Hypericum aegyptiacum</i> L.	D	— <i>amplexicaule</i> Lam.	C
— <i>Androsaemum</i> L.	D	*— <i>quadrangulare</i> L.	C
— <i>Ascyron</i> L.	C	— <i>tomentosum</i> L.	C
— <i>balearicum</i> L.	D	— <i>undulatum</i> Schousb.	C
— <i>calycinum</i> L.	D	<i>Hypochaeris Balbisii</i> NoCCA.	A
— <i>Ascyron</i> Mill. dict.		— <i>arachnoides</i> Desf.	A
— <i>canariense</i> L.	D	— <i>dimorpha</i> Brot.	A
— <i>Coris</i> L.	D	*— <i>glabra</i> L.	A
*— <i>dubium</i> Leers.	C	— <i>helvetica</i> Jacq.	C
— <i>delphinense</i> Vill.		— <i>uniflora</i> All.	
— <i>fallax</i> Grim.		— <i>hispida</i> W. En.	A
— <i>maculatum</i> All.		*— <i>maculata</i> L.	C
— <i>elatum</i> Ait.	D	— <i>minima</i> Desf.	A
— <i>elegans</i> W.	C	*— <i>radicata</i> L.	C
— <i>fimbriatum</i> Lam.	C	<i>Hypoxis alba</i> Jacq. Coll.	C
— <i>floribundum</i> Ait.	D	— <i>erecta</i> L.	C
— <i>foliosum</i> Jacq.	D	— <i>villosa</i> L.	C
— <i>hircinum</i> L.	D	<i>Hyptis pectinata</i> Ait.	C
*— <i>hirsutum</i> L.	D	— <i>Bystropogon pectinatum</i>	
*— <i>humifusum</i> L.	C	— W.	
— <i>kalmianum</i> L.	D	— <i>persica</i> W. En.	D
— <i>bartramium</i> Mill. dict.		— <i>Brotera persica</i> Spr.	
— <i>Koblianum</i> Spr.	C	— <i>radiata</i> W.	C
*— <i>montanum</i> L.	C	— <i>Clinopodium rugosum</i> L.	
— <i>monogynum</i> L.	D	<i>Hyssopus Lophanthus</i> L.	C
— <i>olympicum</i> L.	C	— <i>nepetoides</i> L.	C
— <i>pendulum</i> H. Erf.	C	— <i>officinalis</i> L.	C
*— <i>perforatum</i> L.	C	— <i>orientalis</i> W. En.	C
— <i>prolificum</i> L.	D	— <i>scropularifolius</i> W.	B
— <i>kalmianum</i> du Roi.			

I.

* <i>Iasione montana</i> L.	A	<i>Iasminum frutescens</i> L.	D
— <i>undulata</i> Lam.		— — <i>fol. variegatis</i>	
*— <i>perennis</i> Lam.	C	— <i>gracile</i> Andr.	D
<i>Iasminum azoricum</i> L.	D	— <i>geniculatum</i> Vent.	
— <i>flexile</i> Vahl.	D	— <i>volubile</i> Jacq.	

<i>Asminum grandiflorum</i> L.	D	* <i>Ilex Aquifolium</i> L.	D
— <i>humile</i> L.	D	— — <i>a. crassifolium</i>	
— <i>mauritianum</i> W. En.	D	— — <i>β. fol. aureo variegatis</i>	
— suppl.	D	— — <i>γ. — — maculatis</i>	
— <i>odoratissimum</i> L.	D	— — <i>δ. heterophylla.</i>	
— <i>officinale</i> L.	D	— Cassine J.	D
— — <i>fol. variegatis</i>		— — <i>β. angustifolia</i>	
— <i>Sambac</i> Ait.	D	— Pers.	
<i>Nyctanthus Sambac</i> L.		— <i>echinata</i> Jacq.	D
— — <i>flore pleno.</i>		— — <i>fol. aureo variegatis.</i>	
— <i>tortuosum</i> W. En.	D	— <i>laurifolia</i> H. Paris.	D
— <i>undulatum</i> Pers.	D	— <i>opaca</i> L.	D
<i>Nyctanthus Sambac β. undulata</i> L.		— <i>Perado</i> Ait.	D
<i>Mogorium undulatum</i> Juss.		— <i>crassifolia</i> Meerb.	
<i>Iatropa Curcas</i> L.	D	— <i>aestivalis</i> Lam.	
— <i>coccinea</i> H. Cels.	D	— <i>salicifolia</i> Jacq.	D
— <i>urens</i> L.	D	— <i>serrata</i> Pers.	D
* <i>Iberis amara</i> L.	A	— <i>vomitoria</i> Ait.	D
— <i>ciliata</i> W.	B	— <i>ligustrina</i> Jacq.	
— <i>linifolia</i> W.	B	— <i>Cassine Peragua</i> Mill.	
— <i>umbellata β. Gouan.</i>		— dict.	
— <i>Molineri</i> Balb.	D	<i>Illecebrum capitatum</i> L.	C
* — <i>nudicaulis</i> L.	A	— <i>canariense</i> L.	D
<i>Teesdalia nudicaulis</i> Ait.		— <i>echinatum</i> Desf.	C
— <i>odorata</i> L.	A	— <i>javanicum</i> L.	D
— <i>parviflora</i> Lam.	C	— <i>Celosia lanata</i> L.	
— <i>pinnata</i> L.	A	— <i>lanatum</i> L.	A
— <i>pubescens</i> W.	D	— <i>Paronychia</i> L.	B
— <i>rotundifolia</i> L.	C	— <i>pubescens</i> W.	A
— <i>Hutchinsia rotundifolia</i> Ait.		— <i>polygonifolium</i> L.	A
— <i>saxatilis</i> L.	D	— <i>verticillatum</i> W.	
— <i>semperflorens</i> L.	D	— <i>narbonense</i> L.	A
— — <i>fol. variegatis</i>		— <i>sessile</i> W.	A
— <i>sempervirens</i> L.	D	<i>Illicium anisatum</i> W.	D
— <i>garrexiana</i> All.		— <i>floridanum</i> W.	D
— <i>umbellata</i> L.	A	— <i>parviflorum</i> Vent.	D
		<i>Impatiens Balsamina</i> L.	A
		— <i>capensis</i> L.	A

* <i>Impatiens Nolitangere</i> L.		* <i>Inula germanica</i> L.	C
<i>Imperatoria alba</i> H. Vind.	C	— glandulosa W.	C
— angustifolia Bellard.	C	— <i>Helenium</i> L.	C
— caucasica Spr.	C	*— hirta L.	C
<i>Selinum causicum</i> M.		— montana L.	C
B.		— <i>Oculus Christi</i> L.	C
— Chabraei Spr.	C	— provincialis L.	C
<i>Selinum Chabraei</i> Jacq.		*— Pulicaria L.	C
— flavescens Schulth.	C	*— salicina L.	C
— lucida Spr.	C	— squarrosa L.	C
<i>Angelica lucida</i> L.		— suaveolens Jacq.	C
— <i>Ostruthium</i> L.	C	— thapsoides L.	C
<i>Angelica officinalis</i>		— tuberosa Lam.	C
Beruh.		— Vaillantii All.	C
— verticillaris Spr.	C	— viscosa W. En.	C
<i>Angelica verticillaris</i> L.		<i>Erigeron viscosum</i> Jacq.	
<i>Indigofera Anil</i> L.	D	<i>Ipomoea barbata</i> Roth. A	A
— aphylla L.	A	— carolina L.	A
— cytisoides L.	D	— coccinea W. En.	A
<i>Psoralea cytisoides</i> Sp.		— — β . luteola Jacq.	A
Plant.		— glaucifolia L.	A
— enneaphylla L.	A	— hederacea Jacq.	A
— frutescens W.	D	— hepaticaefolia W.	A
— hirsuta L.	D	— heterophylla W.	C
— psoraloides L.	D	— hirsutula Jacq. fil.	A
<i>Cystisus psoraloides</i> Sp.		— lacunosa W.	A
plant.		— leucantha Jacq.	A
— tinctoria L.	D	— muricata Jacq.	A
— viscosa W. En.	A	— <i>Pes tigridis</i> L.	A
<i>Inga alba</i> W.	D	<i>tigrina</i> Pers.	
<i>Mimosa alba</i> Swartz.		— pilosa Cav.	A
— latifolia W.	D	<i>Quamoelit</i> E.	A
<i>Mimosa latifolia</i> L.		— scabra Cav.	A
<i>Inula hifrons</i> W.	BC	— speciosa Smith.	D
*— britanica E.	C	<i>Convolvulus nervosus</i>	
— <i>Bubonium</i> L.	C	Burm.	
<i>Aster Bubonium</i> Scop.		— ternata Jacq.	
— erithmifolia L.	C	— triloba L.	A
*— dysenterica L.	C	— umbellata L. Suppl.	D
— ensifolia L.	C	— violacea L.	A

<i>Iresine celosioides</i> W.	C	<i>Iris verna</i> Thunb.	C
— <i>diffusa</i> W.	D	— <i>versicolor</i> L.	C
<i>Iris acuta</i> W. En. suppl.	C	— <i>virginica</i> L.	C
— <i>aphylla</i> L.	C	— <i>Xiphium</i> L.	C
— <i>nudicaulis</i> Lam.		— <i>hispanica</i> Hortul.	
— <i>arenaria</i> Kit.	C	— <i>Xiphioides</i> L.	C
— <i>billora</i> L.	C	— <i>auglica</i> Hortul.	
— <i>extrafoliacea</i> Mik.	C	<i>Isatis bannatica</i> Kit.	B
— <i>simbriata</i> Vent.	C	— <i>lustranica</i> L.	A
— <i>chinensis</i> W. En.		— <i>orientalis</i> W.	
— <i>flavissima</i> Jacq.	C	— <i>aleppica</i> Ait.	
— <i>florentina</i> L.	C	— <i>præcox</i> Kit.	B
— <i>laetidissima</i> L.	C	*— <i>tinctoria</i> L.	C
— — <i>fol. variegatis</i>		* <i>Isnardia palustris</i> L.	A
*— <i>germanica</i> L.	C	— <i>Alsine palustris</i> Ehrh.	
— <i>graminea</i> L.	C	— <i>Ludwigia repens</i> Swartz.	
— <i>Guldenstaedtii</i> Lepech.	C	— <i>Oldenlandia aquatica</i>	
— <i>halophila</i> Pall.	C	— <i>Brown.</i>	
— <i>hungarica</i> Kit.	C	<i>Isopyrum famarioides</i> L.	
— <i>lurida</i> Ait.	C		A
— <i>lutescens</i> Lam.	C	— <i>thalictroides</i> L.	C
— <i>ochroleuca</i> L.	C	<i>Itea virginica</i> L.	D
— <i>orientalis</i> L.	C	<i>Juglans alba</i> L.	D
— <i>pallida</i> Lam.	C	— <i>cinerea</i> L.	D
— <i>pavonia</i> L.	C	— <i>oblonga</i> Du Roi.	
— <i>Moroea pavonia</i> Curt.		— <i>fraxinifolia</i> W. En.	D
— <i>persica</i> L.	C	— <i>nigra</i> L.	D
— <i>plicata</i> Lam.	C	— <i>olivaeformis</i> W.	D
*— <i>Pseud-Acorus</i> L.	C	— <i>angustifolia</i> Ait.	
— <i>paludosa</i> Pers.		— <i>Pecan.</i> Mühlenb.	
— <i>pumila</i> L.	C	— <i>rubra</i> Gaertn.	
— <i>sambucina</i> L.	C	*— <i>regia</i> L.	D
*— <i>sibirica</i> L.	C	— — <i>fructu maximo</i>	
— — <i>fl. albo</i>		<i>Juncus alpinus</i> Vill.	C
*— <i>spuria</i> L.	C	*— <i>aquaticus</i> Roth.	C
— <i>squalens</i> L.	C	— <i>articulatus</i> a. Poll.	
— <i>variegata</i> Jacq.		— <i>obtusiflorus</i> Hall.	
— <i>susiana</i> L.	C	*— <i>bulbosus</i> L.	C
— <i>Swertii</i> Lam.	C	— <i>compressus</i> Jacq.	
— <i>variegata</i> L.	C	*— <i>bufonius</i> L.	A
— — <i>fol. rugosis.</i>		*— <i>capitatus</i> Weig.	A

Juncus:

- ericetorum* Poll. C
gracilis Roth. C
 *— *conglomeratus* L. C
 *— *consanguineus* Ziz. C
 *— *divergens* Koch. C
 *— *effusus* L. C
 — *flavescens* Host. C
 *— *glaucus* Siph. C
 effusus Poll. C
 — *Iacquinii* L. C
 — — *β. minor* C
 — *maritimus* Lam. C
 *— *squarrosus* L. C
 *— *subverticillatus* Wulff. C
 uliginosus Roth. C
 *— — *β. supinus* Moench. C
 *— *sudeticus* W. C
 *— *sylvaticus* L. C
 acutiflorus Hoffm. C
 articulatus γ. Poll. C
 *— *Tenageja* Ehrh. A
 Vaillantii Thuill. C
 — *tenuis* W. C
 bicornis Mich. C
 — *trifidus* L. C
 — *triglumis* L. C
Juniperus bermudiana L. D
 *— *communis* L. D
 — — *β. succica* Pers. D
 — *glauca* H. Cels. D
 — *lycia* W. D
 — *nana* W. En. D
 — *Oxycedrus* L. D
 — *phoenicea* W. D
 — *sinensis* W. En. suppl. D

Juniperus Sabina L. D

- — *α. fol. variegatis.* D
 — — *β. tamariscifolia* Du Roi. D
 — *thurifera* L. D
 — *virginiana* L. D
 caroliniana Mill. dict. D
Iusticia Adhatota L. D
 — *bicolor* Wendl. D
 Eranthemum bicolor Schranck. pl. rario. A
 — *bicalyculata* L. A
 ligulata Cav. C
 Dianthera bicalyculata Retz. C
 — *malabarica* L. Suppl. C
 — *paniculata* Forsk. D
 — *bracteolata* Jacq. D
 — *ciliaris* L. A
 Dianthera ciliata Ruiz. D
 — *coccinea* Vahl. D
 — *Ecbolium* L. D
 vididis Forsk. D
 — *formosa* W. En. D
 — *furcata* W. En. D
 peruviana Cav. C
 foliosa Jacq. D
 — *gendarussa* L. D
 — *hyssopifolia* L. D
 — *infundibuliformis* Vahl. D
 — *lithospermifolia* Jacq. A
 — *microphylla* Pers. D
 — *nasuta* Pers. D
 — *nitida* Vahl. D
 — *orchiodes* L. D
 — *paniculata* Vahl. A

- | | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|---|
| <i>Iusticia parviflora</i> W. | C | <i>Ixia corymbosa</i> L. | C |
| <i>pectinata</i> Vahl. | | <i>crispifolia</i> Bot. Repert. | |
| — <i>pulcherrima</i> L. | D | — <i>deusta</i> Ait. | C |
| — <i>quadrifida</i> Vahl. | D | <i>Tritoma deusta</i> Curt. | |
| <i>virgularis</i> Salisb. | | — <i>fenestrata</i> Jacq. | C |
| <i>coccinea</i> Cav. | | <i>hyalina</i> Vahl. | |
| <i>superba</i> Hortul. | | <i>Tritonia fenestrata</i> | |
| — — <i>β. latifolia</i> | | Curti. | |
| — <i>resupinata</i> Vahl. | A | — <i>lancea</i> Jacq. | C |
| <i>serangularis</i> Cav. | | — <i>longiflora</i> L. | C |
| — <i>rubra</i> Vahl. | D | <i>Gladiolus longiflorus</i> | |
| — <i>Ryani</i> Pers. | D | Jacq. | |
| — <i>tetragona</i> Vahl. | D | — <i>maculata</i> L. | C |
| <i>Iea frutescens</i> L. | D | — <i>miniata</i> Jacq. | C |
| <i>Ixia Bulbocodium</i> L. | C | — <i>squalida</i> W. | C |
| — <i>bulbifera</i> L. | C | <i>Tritonia squalida</i> Ait. | |
| <i>Sparaxis bulbifera</i> Ait. | | — <i>tricolor</i> Curt. | C |
| — <i>crocata</i> L. | C | — <i>villosa</i> Jacq. | C |
| <i>Gladiolus crocatus</i> W. | | — — <i>β. fl. purpureo</i> | |
| — — <i>β. fl. roseo</i> | | <i>Ixora speciosa</i> W. En. | D |
| — — <i>γ. fl. pallido</i> | | <i>coccinea</i> L. | |
| — — <i>δ. fl. aureo</i> | | | |

K.

- | | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------|
| <i>Kacmpferia angustifolia</i> | | <i>Kiggelaria africana</i> L. | D |
| Jacq. | C | <i>Kitabelia vitifolia</i> W. | C |
| — <i>Galanga</i> L. | C | <i>Kirganelia elegans</i> Juss. | D |
| — <i>rotunda</i> L. | C | <i>Phyllanthus Kirganelia</i> | |
| <i>longa</i> Jacq. | | W. | |
| <i>Kalmia angustifolia</i> L. | D | <i>Knautia orientalis</i> L. | A |
| — <i>glauca</i> Ait. | D | — <i>plumosa</i> L. | A |
| — <i>latifolia</i> L. | D | — <i>propontica</i> L. | A |
| <i>Kennedia macrophylla</i> n. | | <i>Koehleria brachystachya</i> | |
| Spec. | D | Dec. | A |
| — <i>monophylla</i> Brown. | D | <i>avenacea</i> P. de Beauv. | |
| <i>Glycine bimaculata</i> W. | | <i>Festuca phleoides</i> | |
| — <i>prostrata</i> Brown. | D | <i>Festuca cristata</i> | } Auc-
to-
rum. |
| <i>Glycine coccinea</i> W. | | <i>Panicum astraca-</i> | |
| — <i>rubicunda</i> Vent. | D | <i>nicum</i> | |
| <i>Glycine rubicunda</i> W. | | <i>Avena panicea</i> | |

<i>Koelreuteria paniculata</i> W.	D	<i>Kyllinga triceps</i> W.	G
<i>paulinoides</i> L'Herit.		<i>Schoenus nireus</i> L.	
<i>Sapindus chinensis</i> L.		— <i>monocephala</i> W.	C
		<i>Schoenus coloratus</i> L.	

L.

<i>Lachenalia lanceaefolia</i>		<i>Lagurus ovatus</i> L.	A
Jacq.	C	* <i>Lamium album</i> L.	C
— <i>luteola</i> W.	C	*— <i>amplexicaule</i> L.	A
<i>tricolor</i> B. Jacq.		— <i>garganicum</i> L.	C
— <i>serotina</i> W.	C	*— <i>maculatum</i> L.	C
<i>Hyacinthus serotinus</i> L.		— <i>Orvala</i> L.	C
— <i>tricolor</i> Jacq.	C	<i>Lamium pannonicum</i>	
— <i>viridis</i> W. Sp.	C	*— <i>purpureum</i> L.	A
<i>Hyacinthus viridis</i> L.		— <i>rugosum</i> Ait.	C
<i>Zuccagnia viridis</i> W.		<i>Lantana aculeata</i> L.	D
En.		— <i>Camara</i> L.	D
<i>Lactuca augustana</i> All.	A	— <i>involuta</i> L.	D
— <i>elongata</i> W.	B	— <i>lavandulacea</i> W.	D
— <i>crispa</i> W.	A	— <i>melissaefolia</i> Ait.	D
— <i>intybasea</i> Jacq.	A	— <i>mista</i> L.	D
— <i>palmata</i> W.	A	— <i>nivea</i> Vent.	D
*— <i>perennis</i> L.	C	— <i>odorata</i> Ait.	D
— <i>quercina</i> W.	A	— <i>radula</i> Swartz.	D
*— <i>saligna</i> L.	A	— <i>rosea</i> W.	D
*— <i>scariola</i> L.	B	— <i>scabrida</i> Ait.	D
— <i>sativa</i> L.	A	— <i>trifolia</i> Ait.	D
— <i>stricta</i> Kit.	B	<i>Lippia purpurea</i> Dum.	
*— <i>virosa</i> L.	B	Cours.	
<i>Lagasca mollis</i> Cav.	A	— <i>violacea</i> H. Cels.	D
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	D	— <i>Spec. nova</i>	D
		<i>Lapeyrousea juncea</i> Ker.	C
<i>Lagoecia cuminoides</i> L.	A		
<i>Lagunea angulata</i> W.		<i>Anomatheca juncea</i> Ait.	
Suppl.	A	<i>Gladiolus junceus</i> W.	
— <i>lobata</i> W.	A	— <i>polystachios</i> Andr.	
<i>Solandra lobata</i> L.		* <i>Lapsana communis</i> L.	A
<i>Triguera acerifolia</i> Cav.			
<i>Hibiscus Solandra</i> L'Herit.		— <i>crispa</i> W. En.	A
		— <i>lyrata</i> W. En.	C

* <i>Lapsana pusilla</i> W.	A	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	C
— <i>minima</i> All.		— <i>monanthos</i> W.	A
<i>Hyoseris minima</i> Poll.		— <i>Eryum monanthos</i> L.	
— <i>pubescens</i> H. Erf.	C	*— <i>Nossolia</i> L.	A
— <i>virgata</i> W.	C	— <i>odoratus</i> L.	A
<i>Laserpitium angustifolium</i>		— — β . <i>siculus</i>	
— L.	C	— — γ . <i>zeylanicus</i>	
— <i>Archangelica</i> Jacq.	C	*— <i>palustris</i> L.	C
— <i>gallicum</i> L.	C	— <i>pisiformis</i> L.	C
— <i>hispidum</i> M. B.	C	— <i>platyphyllos</i> Retz.	C
— <i>hirsutum</i> Lam.	C	*— <i>pratensis</i> L.	C
— <i>Halleri</i> All.		+ <i>sativus</i> L.	A
— <i>Panax</i> Gouan.		— <i>setifolius</i> L.	A
*— <i>latifolium</i> L.	C	— <i>sphaericus</i> Retz.	A
— <i>libanotis</i> Lam.	C	— <i>axillaris</i> Lam.	
— <i>Cervaria</i> Gmel. fl. Bad.		— <i>coccineus</i> All.	
— <i>pubescens</i> Lagasc.		— <i>inconspicuus</i> Jacq.	
— <i>pilosum</i> W.	C	+ <i>spurius</i> W.	A
*— <i>prutenicum</i> L.	C	*— <i>sylvestris</i> L.	C
— <i>Siler</i> L.	C	— <i>platyphyllos</i> β . Retz.	
— <i>trifoliatum</i> Sieber.		— <i>tingitanus</i> L.	A
<i>Lasiopetalum ferrugineum</i>		*— <i>tuberosus</i> L.	A
— Smith.	D	+ <i>tumidus</i> Lam.	A
— <i>solanaceum</i> Ait.	D	<i>Laurus Benzoin</i> L.	D
* <i>Lathraea squamaria</i> L.	C	— <i>pseudo Benzoe</i> Mich.	
<i>Lathyrus amphicarpos</i> L.		— <i>aestivalis</i> Wangenh.	
—	A	— <i>Borbonia</i> L.	D
— <i>angulatus</i> L.	A	— <i>Camphora</i> L.	D
— <i>annuus</i> L.	A	— <i>caroliniensis</i> Mich.	
*— <i>Aphaca</i> L.	A	— <i>Cassia</i> L.	D
— <i>articulatus</i> L.	A	— <i>foetens</i> Ait.	D
— <i>hispanicus</i> Mill dict.		— <i>maderiensis</i> Sonch.	
— <i>Cicera</i> L.	A	— <i>indica</i> L.	D
— <i>Clymenum</i> L.	A	— <i>martinicensis</i> W.	D
— <i>cornutus</i> Horn.	C	— <i>nobilis</i> L.	D
— <i>heterophyllus</i> L.	C	— — α . <i>salicifolia</i>	
*— <i>hirsutus</i> L.	A	— — β . <i>undulata</i>	
— <i>inconspicuus</i> L.	A	— — γ . <i>fol. variegatis</i> .	
— <i>parviflorus</i> Roth.		— <i>Sassafras</i> L.	D
— <i>incurvus</i> W.	C		
— <i>Vicia incurva</i> Roth. Beit.			

- Lavandula abrotanoides* Lam. D
formosa Hortul. D
dentata L. D
multifida L. D
pinnata L. D
Stoechas L. D
spica L. D
Lavatera arborea L. D
Malya arborescens Dod. D
acerifolia Pers. D
cretica L. A
hispida Desf. D
maritima Cav. D
micans Cav. D
Olbia L. D
punctata L. A
thuringiaca L. C
triloba Jacq. D
trimestris L. A
— fl. albo. A
unguiculata Pers. D
Leea crispa L. D
**Leersia oryzoides* Swartz. C
Phalaris oryzoides D.
Homalocenchrus oryzoides All.
— virginica W. En. C
Leontodon crispum Vill. C
Apargia crispa W. C
— glaucescens H. Gor. C
**— lividus* W. C
erectum Hoffm.
palustre Smith.
salinum Pollich.
Taraxacum palustre Dec.
**— β. Scorzonera* Roth.
— nigricans Kit. C
- Leontodon obovatus* W. C
— serotinus Kit. C
**— Taraxacum* L. C
Taraxacum officinale Dec.
**Leonurus Cardiaca* L. C
Cardiaca vulgaris Bernh.
condensatus Kit. C
crispus Ait. C
Marrubiastrum L. C
neglectus Schulth. C
— sibiricus L. A
— tataricus L. B
Lepechinia spicata W. C
Horminum caulescens Ortega.
Lepidium alpinum L. C
Hutchinsia alpina Ait.
— apetalum W. C
— bonariense L. A
**— campestre* Ait. A
Thlaspi campestre L.
— crassifolium Kit.
— divaricatum Ait. A
**— Draba* Ait. B
Cochlearia Draba L.
**— graminifolium* L. C
Jberis Poll.
— Jberis L. C
Pollichii W.
**— latifolium* L. C
— lyratum L. A
orientale Tourmf.
— obovatum Horn. A
— perfoliatum L. A
**— petraeum* L. B
Hutchinsia petraea Ait.
— procumbens W. A
**— ruderales* L. A
— sativum L. A
— spinosum L. A

- Lepidium suffruticosum* L. D
 — *virginicum* L. A
Lepid. Iberis Schkuhr.
Leptospermum acuminatum Wendl. D
 — *ambiguum* Smith. D
Metrosideros corifolia Vent.
 — *arachnoideum* Smith. D
 — *attenuatum* W. D
 — *baccatum* Smith. D
 — *canescens* Wendl. D
 — *flavescens* Smith. D
Thea W.
Malaleuca Thea Schrad.
 — *mucronatum* Wendl. D
 — *pubescens* W. D
Philadelphus laniger Ait. I. Edit.
 — *scoparium* Smith. D
 — — *α. linifolium* Ait.
 — — *β. myrtifolium* Ait.
Leucojum aestivum L. C
 * — *vernum* L. C
Liatris spicata W. C
Macrostachys Mich.
Serratula spicata L.
Suprago spicata Gaertn.
Lidbeckia pectinata Thunb. D
Cotula stricta L. Mant.
Lightfootia oxycoccoides L'Herit. D
Lobelia tenella L. Mant.
Ligusticum alatum Spr. C
 — *Athamantha alata* M. B.
 athamanthoides Spr. C
Athamantha pyrenaica L.
Ligusticum austriacum Spr. C
Gmelini Vill.
 * — *Cervaria* Spr. C
Athamantha Cervaria L.
Cervaria nigra Bernh.
Selinum Cervaria Jacq.
 — *condensatum* Spr. C
Athamantha condensata L.
 — *ferulaceum* All. C
Laserpitium dayuricum Jacq.
 — *Levisticum* L. et Spr. C
 — *nodiflorum* Vill et Spr. C
 — *peloponense* L. et Spr. C
 — *scoticum* Spr. C
Angelica scotica Lam.
 — *sibiricum* Spr. C
Athamantha sibirica L.
 — *simplex* Vill. et Spr. C
Laserpitium simplex L.
 — *vaginatatum* Spr. C
 * *Ligustrum vulgare* L. D
 — — *α. italicum*
 — — *fol. variegatis.*
Lilium bulbiferum L. C
 — *camtchatense* L. C
 — *candidum* L. C
 — *chaicedonicum* L. C
pomponium Redouté.
 * — *Martagon* L. C
 — *pomponium* L. C
 — *pyrenaicum* Gouan. C
 — *pubescens* Bernhards. C
 — *superbum* L. C
 — *tigrinum* Ait. C

- **Limodorum recurvum* L. C
 — *Tauckervilliae* W. C
 Bletia Tauckervilliae
 Brown.
Limonia trifoliata Jacq. D
 **Limosella aquatica* L. A
Linaria alpina Ait. C
 Antirrhinum alpinum L.
 *— *arvensis* W. D
 — *bipartita* W. En. A
 Antirrh. bipartitum L.
 — *bipunctata* Ait. A
 Antirrh. bipunctatum W. A
 — *chalepensis* W. A
 Antirrh. chalopense L.
 — *cirrhusa* Ait. A
 Antirrh. cirrhosum L.
 *— *Cymbalaria* W. C
 Antirrh. cymbalaria L.
 — *dalmatica* W. C
 Antirrh. dalmaticum
 Pall.
 *— *Elatine* W. A
 Antirrh. Elatine L.
 — *Linaria flava* H. Monach. A
 Antirrh. flavum W.
 — *galioides* Schulth. C
 Antirrh. repens Smith.
 — *monspessulanum* L.
 — *genistifolia* W. C
 Antirrh. genistifolium
 L.
 — *glauca* Ait. A
 Antirrh. glaucum W.
 — *hirta* W. A
 Antirrh. hirtum Jacq.
 — *viscosum* Curtis.
Linaria littoralis W. A
 Antirrhinum littorale
 Bernhardi.
 — *lusitanica* H. Erf. C
 — *micantha* H. Monach. A
 Antirrh. micanthum
 Cav.
 *— *minor* W. A
 Antirrh. minus L.
 — *organifolia* W. C
 Antirrh. organifolium L.
 — *pilosa* W. En. C
 Antirrh. pilosum W. Sp.
 — *purpurea* Ait. C
 Antirrh. purpureum L.
 — *reticulata* Ait. C
 Antirrh. reticulatum W.
 — *simplex* W. En. A
 Antirrh. simplex W. Sp.
 — *arvense* β. L.
 — *spartea* W. En. A
 Antirrh. sparteum W.
 Sp.
 *— *spuria* Ait. A
 Antirrh. spurium W.
 — *supina* W. En. C
 Antirrh. supinum L.
 — *triphylla* W. A
 Antirrh. triphyllum L.
 — *tristis* W. En. B
 Antirrh. triste L.
 — *versicolor* W. En. A
 Antirrh. versicolor W.
 Sp.
 *— *vulgaris* W. En. C
 Antirrh. Linaria L.
 — — β. *Peloria* C
Linnaea borealis L. D
Linum alpinum L. C
 — *africanum* W. D

<i>Linum angustifolium</i> W.	C	* <i>Littorella lacustris</i> L.	C
En.	C	<i>Lobelia assurgens</i> Andrews.	D
*— <i>austriacum</i> Jacq.	C	— <i>bellidifolia</i> Thunb.	C
— <i>campanulatum</i> L.	C	— <i>bicolor</i> Curt.	C
*— <i>catharticum</i> L.	A	— <i>cardinalis</i> L.	C
— <i>decumbens</i> Desf.	A	— <i>campanuloides</i> Thunb.	A
— <i>diffusum</i> Schrad.	C	— <i>coronopifolia</i> L.	C
— <i>flavum</i> Jacq.	C	— <i>cliffortiana</i> L.	A
<i>monopetalum</i> W.		— <i>erinoides</i> L.	A
— <i>gallicum</i> W.	A	— <i>Erinus</i> L.	C
— <i>humile</i> Pers.	A	— <i>fulgens</i> Humb.	C
— <i>maritimum</i> L.	C	— <i>inflata</i> L.	A
— <i>narbonense</i> L.	C	— <i>lengiflora</i> L.	C
— <i>nervosum</i> Kit.		— <i>pallida</i> Roth.	C
— <i>perenne</i> L.	C	— <i>pubescens</i> Ait.	C
— <i>pyrenaicum</i> Gmel.	C	— <i>siphilitica</i> L.	C
— <i>squamulosum</i> W. En.	C	— <i>stricta</i> W.	C
— <i>strictum</i> L.	A	— <i>cirsifolia</i> Lam.	
— <i>suffruticosum</i> L.	D	— <i>splendens</i> Humb.	C
— <i>tauricum</i> W. En.	C	— <i>triquetra</i> L.	C
— <i>trigynum</i> Smith.	D	<i>Loeflingia hispanica</i> L.	A
*— <i>tenuifolium</i> L.	C	* <i>Lolium arvense</i> With.	A
— <i>usitatissimum</i> L.	A	<i>tenue</i> M. B.	
<i>Liparia sphaerica</i> L.	D	<i>annuum</i> Bernh.	
<i>Liquidambar imberbe</i> Ait.	D	<i>temulentum</i> Huds.	
<i>orientale</i> Bosc.		— <i>canadense</i> Mich.	A
— <i>Styraciflua</i> L.	D	— <i>maximum</i> W.	A
<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	D	— <i>giganteum</i> Hortul.	
— — <i>β. integrifolia</i> W.		*— <i>perenne</i> L.	C
* <i>Lithospermum arvense</i> L.	A	— <i>rigidum</i> Gaud.	A
— <i>decumbens</i> Vent.	A	— <i>asperum</i> Roth.	
<i>tenuiflorum</i> W.		— <i>complanatum</i> Schrad.	
— <i>distichum</i> W.	C	*— <i>temulentum</i> L.	A
— <i>latifolium</i> Mich.		<i>Lonicera alpigena</i> L.	D
*— <i>officinale</i> L.	C	<i>Isica alpigena</i> Borelli.	
— <i>dispermum</i> L.	A	<i>Aylostium alpigenum</i>	
*— <i>purpureo-coeruleum</i>		Pers.	
L.	C	— <i>caprifolium</i> L.	D
		<i>Caprifolium vulgare</i> Pers.	
		— — <i>fol. variegatis</i>	

<i>Lonicera coerulea</i> L.	D	<i>Lotus angustissimus</i> L.	A
<i>Isica coerulea</i> Boreckh.			A
— — β . canadensis.		— anthylloides Pers.	D
— dioica L.	D	— arabicus L.	A
<i>media</i> Murray.		— aristatus H. Erf.	C
<i>parviflora</i> Pers.		— atropurpureus Dec.	D
<i>glauca</i> Burgsd.		— coimbrensis W.	A
— etrusca Schleich.	D	— conjugatus W.	A
— grata Ait.	D	*— corniculatus L.	C
— japonica Thunb.	D	*— — β . tenuifolius	
<i>Caprifolium japonicum</i>		Pollich.	
Pers.		— creticus L.	D
— implexa W. En. suppl.	D	— cytisoides W.	C
— nigra L.	D	— decumbens Dec.	C
<i>Xylosteum nigrum</i> Pers.		— depressus W. En.	C
*— <i>Periclymenum</i> L.	D	— diffusus Smith.	A
<i>Caprifolium Peryclime-</i>		— edulis L.	A
<i>num</i> Pers.		<i>Krockera oligoceras</i>	
— — β . quercifolium		Moench.	
— pyrenaica L.	D	— Gebelia Vent.	C
— sempervirens L.	D	— glaucus W.	C
<i>Caprifolium coccineum</i>		— glaberrimus Dec.	A
Pers.		— gracilis Kit.	C
— tatarica L.	D	— humifusus W.	C
<i>Xylosteum tataricum</i>		— hirsutus L.	C
Pers.		— — β . inermis Dec.	
— — fl. roseo		— jacobaeus L.	D
— — fl. albo		— intermedius Lois.	A
— — sibirica fl. ru-		— maritimus L.	C
bro Pers.		— odoratus Ait.	C
*— <i>Xylosteum</i> L.	D	<i>corniculatus</i> γ et δ .	
<i>Lopezia coronata</i> Andr.	A	Smith.	
— fruticosa Schrank. pl.		— ornithopodioides L.	A
rar.	D	— peregrinus L.	A
<i>miniata</i> W. En. suppl.		<i>oligoceras</i> Lam.	
— hirsuta Jacq.	A	— prostratus Desf.	C
<i>mexicana</i> β . W.		— rectus L.	C
— racemosa Curtis.	A	*— siliculosus L.	C
<i>mexicana</i> β . W.		— suaveolens Pers.	C
<i>Pisaura antomorpha</i>		— tenuis Kit.	C
Bonato.		— tetragonolobus L.	A

- Loureira cuneifolia* W. D
Monzina spathulata Orteg.
Ludolfia glaucescens W. D
Panicum arborescens Hortul.
— *macrosperma* W. D
Arundinaria macrosperma Mich.
Miegia macrosperma Pers.
Ludwigia ramosissima Walth. A
Lunaria annua L. B
biennis Moench.
— *canescens* W. C
Alyssum clypeatum L. C
*— *rediviva* L. C
Lupinus albus L. A
— *angustifolius* L. A
— *arborescens* Curt. D
— *hirsutus* L. A
— *linifolius* L. A
— *luteus* L. A
— *mexicanus* Cervant. C
— *nutkaensis* Pursh. A
— *perennis* L. C
— *pilosus* L. A
— *varius* L. A
**Luzula albida* Dec. C
Juncus albidus Hoffm.
*— *campestris* W. C
Juncus campestris L.
— *Forsteri* Dec. C
Juncus Forsteri Smith.
— *lutea* Dec. C
Juncus luteus All.
*— *maxima* Dec. C
Juncus nemorosus γ. Poll.
Luzula
Juncus maximus W. Sp.
— *latifolius* Walf. C
— *nivea* Dec. C
Juncus niveus L. C
— *pediformis* Dec. C
*— *pilosa* W. En. C
vernalis Dec.
Juncus pilosus Hoffm.
— *spadicea* Dec. C
Juncus spadiceus All.
— *spicata* Dec. C
Juncus spicatus L.
Lychnis alpina L. C
— *brachypetala* H. Gor. C
— *Chalcedonica* L. C
— — fl. albo.
— — fl. incarnato.
— — fl. pleno.
— *coronata* W. C
coccinea Hortul.
grandiflora Jacq.
Hedona sinensis Loureiro.
*— *diurna* Sibth. C
dioica β. Poll.
*— *Floscuculi* L.
— — flore pleno.
— *laeta* Ait. A
— *quadridentata* W. A
Silene quadrifida Jacq.
*— *vespertina* Sibth. C
dioica α. Poll.
sylvestris W.
— — fl. pleno rubro.
— — — albo.
— — — carneo.
*— *viscaria* L. C
— — fl. pleno.
Lycium afrum L. D
spinosum Murr.

Lycium barbarum L. D
 — *boerhaviaefolium* L. D
 — *europaeum* L. D
Lycopodium helveticum L. C
 — *alpinum* L. C
 * *Lycopsis arvensis* L. A
Anchusa arvensis Lehm.
 — *nigricans* Desf. A
vesicaria β. *nigricans*
 Pers.
 — *pulla* Jacq. A
 — *variegata* L. A
 — *vesicaria* W. A
 — *virginica* Pers. C
Lycops europaeus L. C
vulgaris Pers.
 — *exaltatus* L. C
 — *virginicus* L. C
Lygeum Spartum L. C
Lygodium scandens Swartz. C
Hydroglossum scandens
 W.

Lygodium
Ugena microphylla Cav.
 vanill.
Lyssimachia ciliata L. C
 — *quadrifolia* β. *ciliata* W. C
 — *decurrens* Pers. C
 — *dubia* Aiton. B
 — *atropurpurea* Murray
 — *Ephemerum* Ait. C
 — *Linum-stellatum* L. A
 * — *Nummularia* L. C
 * — *nemorum* L. C
 — *punctata* Jacq. C
 — *quadrifolia* L. C
 * — *thyrallota* L. C
 * — *vulgaris* L. C
 * *Lythrum Hyssopifolia* L. A
 * *Lythrum salicaria* L. C
 — — β. *tomentosum*
 — *verticillatum* L. C
 — *virgatum* L. C
 — *Vulneraria Dumont.* de
 Cours. D

M.

Madia mellosa W. A
 — *viscosa* Cav. A
Magnolia acuminata L. D
 — *discolor* Jard. de la
 Malm. D
obovata W.
purpurea Curt.
 — *fuscata* Curt. D
 — *glauca* L. D
 — *grandiflora* L. D
 — — β. *obovata* Ait.
 — — γ. *lanceolata*
 Ait.
 — *tripetala* L. D

Mahernia diffusa Jacq. D
Hermannia diffusa L.
 — *glabrata* Jacq. D
Hermannia glabrata L.
 — *odorata* Andr. D
 — — β. *incisa* Pers. D
Hermannia vesicaria Cav.
 — *pinnata* Cav. D
 — *verticillata* Thunb. D
M. verticillata et pinnata L.
Malachra alceaefolia Jacq. A

<i>Malachra capitata</i> L.	A	<i>Malva mauritiana</i> L.	A
<i>Sida hirta</i> Brown.		— <i>microcarpa</i> Pers.	A
* <i>Malaxis Loeselii</i> Sw.	C	— <i>miniata</i> W.	D
<i>Ophrys Loeselii</i> L.		*— <i>moschata</i> L.	C
— <i>paludosa</i> Fl. dan.		— <i>nicaeensis</i> All.	A
<i>Malope malacoides</i> L.	A	— <i>parviflora</i> Jacq.	A
<i>Malpighia aquifolia</i> Cav.	D	— <i>peruviana</i> L.	A
— <i>coccifera</i> Cav.	D	*— <i>rotundifolia</i> L.	A
— <i>glabra</i> Cav.	D	— <i>scabra</i> W.	D
— <i>glandulosa</i> L.	D	— <i>sherardiana</i> L.	D
— <i>macrophylla</i> Herb. Juss.		— <i>stipulacea</i> W.	A
	D	— <i>stricta</i> Jacq.	A
— <i>nitida</i> Cav.	D	*— <i>sylvestris</i> L.	A
— <i>punicifolia</i> W.	D	— <i>trifida</i> W.	A
— <i>urens</i> L.	D	— <i>umbellata</i> Cav.	D
— — <i>β. angustifolia</i>		— <i>verticillata</i> L.	A
— — <i>γ. latifolia</i>		— <i>virgata</i> W.	D
<i>Malva abutiloides</i> L.	D	<i>Maranta arundinacea</i> W.	
— <i>egyptia</i> L.	A	— <i>lutea</i> W. En.	C
*— <i>Alcea</i> L.	C	<i>Mariscus elatus</i> Vahl.	C
— <i>americana</i> L.	A	<i>Kyllinga incompleta</i>	
— <i>angustifolia</i> Ait.	D	Jacq.	
— <i>asperrima</i> Jacq.	D	— <i>umbellatus</i> Vahl.	C
— <i>balsamea</i> Jacq.	D	<i>Kyllinga umbellata</i> W.	
— <i>borbonica</i> W.	D	<i>Scirpus cyperoides</i> Mant.	
— <i>brasiliensis</i> H. Par.	D	<i>Marica Northiana</i> Ait.	C
— <i>capensis</i> Car.	D	<i>Moraea Northiana</i> Andr.	
— <i>caroliniana</i> L.	A	— <i>vaginata</i> Redouté.	
— <i>coromandeliana</i> L.	A	<i>Iris Northiana</i> Pers.	
— <i>crispa</i> L.	A	<i>Ferraria elegans</i> Salisb.	
— <i>decumbens</i> W. En.	C	<i>Marrubium acetabulosum</i>	
— <i>divaricata</i> Andr.	D	L.	C
— <i>elegans</i> Jacq.	D	— <i>africanum</i> L.	C
— <i>fragrans</i> Jacq.	D	— <i>affine</i> Horn.	C
<i>capensis γ. L.</i>		— <i>Alyssum</i> Vahl.	C
— <i>flexuosa</i> Dec. Cat.	A	— <i>arulum</i> Tenor.	C
— <i>gangetica</i> L.	A	— <i>astracanicum</i> Jacq.	C
— <i>grossulariaefolia</i> W.	D	— <i>candidissimum</i> W.	C
<i>capensis β. L.</i>		— <i>carthaginense</i> W.	C
— <i>lactea</i> Ait.	D	— <i>catariaefolium</i> Lam.	C
— <i>limensis</i> L.	A	— <i>cinereum</i> W. En.	C

Marrubium:

- crispum* Pers.
 — *creticum* W. C
paniculatum Enc. Bot.
peregrinum β. L.
 — *hirsutum* W. C
 — *hispanicum* L. C
 — *leonuroides* W. C
 — *peregrinum* L. C
 — *pseudo-Dictamnus* L. D
 — *supinum* L. C
 * — *vulgare* L. C
germanicum Schrank. Cat.
 * *Marsilea quadrifolia* L. C
Martynia annua L. A
proboscidea W.
alternifolia Lam.
Proboscidea Iussieu. Smith.
Martricularia apetalata H. Erf. C
 — *capensis* Thunb. C
Cotula capensis L.
 * — *chamomilla* L. A
 — *pusilla* W. En. C
Maurandia antirrhiniflora W. C
 — *semperflorens* Jacq. C
Usteria scandens Cav.
Medeola asparagoides L. D
Myrsiphyllum asparagoides W.
Medicago aculeata W. A
 — *apiculata* W. A
coronata Gaertn.
 — *applanata* W. En. A
 — *arborea* L. D
 — *arenaria* Tenore. A

Medicago carstiensis Jacq. A

- *catalonica* Schrank. plant. rarior. A
 — *caspica* Fisch. A
 — *ciliaris* L. A
 — *confinis* Koch. A
 — *circinata* L. A
Hymenocarpus circinnatus W. En.
 — *coronata* W. A
 — *cretacea* W. En. D
fruticans Hrnem.
 — *denticulata* W. A
 — *distans* Poiret. A
 — *echinus* Dec. A
intertexta All.
 — *elegans* Jacq. A
rugosa Lam.
 * — *falcata* L. C
 — *gerardi* Kit. A
 — *glomerata* Dec. C
 — *glutinosa* M. B. C
 — *graeca* W. En. A
 — *granadensis* W. En. A
 — *helix* W. A
 — *hirsuta* Horn. A
aculeata Gaertn.
 — *intertexta* W. A
 — *intermedia* Besser. C
 — *laciniata* W. A
 — *littoralis* W. En. A
 * — *lupulina* W. A
 — *maculata* W. A
 — *marginata* W. A
 — *marina* L. C
 * — *minima* Lam. A
 — *mollissima* Roth. A
 — *murex* W. A
 — *muricata* W. A
 — *nigra* W. A

- Medicago* *obscura* W. A
 — *orbicularis* W. A
 — *ovata* H. Erf. A
 — *paradoxa* Spr. A
 — *polycarpa* W. En. A
 — *prostrata* W. C
 — *pubescens* W. En. A
 — *radiata* L. A
 — *rigidula* W. A
 * — *sativa* L. C
 — *scutellata* L. A
 — *strumaria* H. Erf. A
 — *terebellum* W. A
 — *tornata* W. A
 — *tortuosa* Schw. A
 — *tribuloides* Lam. A
 — *tuberculata* W. A
 — *turbinata* W. A
 — *uncinata* W. A
Melaleuca *armillaris* Smith. D
 alba Hortul.
 ericifolia Curt.
 Metrosideros armillaris
 Cav.
 — *decussata* Brown. D
 — *densa* Wendl. Cat. D
 — *diosmaefolia* Brown. D
 — *fulgens* Brown. D
 — *hispida* Wendl. Cat. D
 — *hypericifolia* Smith. D
 myrtifolia Hortul.
 — *lanigera* Wendl. Cat. D
 — *linarifolia* Smith. D
 hyssopifolia Cav.
 — *myrtifolia* Vent. D
 — *nervosa* H. Cels. D
 — *nodosa* Smith. D
 Metrosideros nodosa
 Cav.
 — *pulchella* Brown. D
Melaleuca *stypelioides*
 Smith. D
 obliqua Hortul.
 — *thymifolia* Smith. D
 calycina Cav.
 coronata Andr.
 gnidiaefolia Vent.
 Metrosideros calycina
 Cav.
 — *trinervia* Smith. D
 — *viridiflora* Smith. D
 Metrosideros Leucaden-
 dron β . L.
 quinquenerria Cav.
Melampodium *longifolium*
 Brouss. A
Melastoma *cymosa* W. D
 corymbosa Curt.
Melia *Azedarach* L. D
 — *sempervirens* Swartz. D
 Azedarach β . L.
Melianthus *comosus* Vahl. D
 — *major* L. D
Melica *altissima* L. C
 sibirica Lam.
 — *aspera* Desf. C
 saxatilis Smith.
 nutans Bertol.
 — *Bauhini* All. C
 setacea Pers.
 * — *ciliata* L. C
 * — *coerulea* L. C
 Aira atrovirens Thuill.
 — *pyramidalis* Sch. et R. C
 * — *nutans* L. C
 montana Huds.
 * — *uniflora* Retz. C
 Lobelii Vill.
 nutans Poll.

- Melilotus altissima* W. B
 — *coerulea* W. En. A
Trifolium M. coerulea L.
 — *connata* Bernh. B
 — *cretica* W. En. A
Trif. M. cretica L.
 * — *dentata* W. En. A
Trif. dentatum W. Sp.
 — *indica* W. En. A
Trif. indicum W. Sp.
 — *italica* W. En. A
Trif. italicum W. Sp.
 — *Kochiana* W. En. A
 — *macrorhiza* W. En. C
Trif. macrorhizum Kit.
 — *mauritanica* W. En. A
Trif. mauritanicum W. Sp.
 — *missanense* W. En. A
Trif. missanense W. Sp.
 * — *officinalis* W. En. A
Trif. officinale W. Sp.
 — *ornithopodioides* W.
Trif. ornithopodioides W. Sp.
 — *palustris* Kit. B
 * — *Petitpierreana* W. En. B
 — *polonica* W. En. A
Trif. polonicum W. Sp.
 — *rugulosa* W. En. A
Trif. indicum β. W. Sp.
 — *taurica* H. Erf. B
 * — *vulgaris* W. En. B
Trif. officinale β. W. Sp.
Melissa cordifolia Pers. C
 — *fruticosa* L. D
 — *officinalis* L. C
Melittis Melissophyllum L. C
Melochia corchorifolia L. A
 — *pyramidata* L. D
Melothria pendula L. A
scandens Brown.
Menispermum canadense L. D
 — *carolinianum* L. D
 — *virginicum* L. D
Mentha agrestis Hoffm. C
 * — *aquatica* L. C
hirsuta Smith.
 * — *arvensis* L. C
 — *austriaca* Jacq. C
 — *cervina* L. C
 — *citrata* Ehrh. C
odorata Smith.
 — *crispa* L. C
 — *crispata* W. C
 — *dentata* W. C
 * — *gentilis* L. C
 — *glabrata* Vahl. C
 — *incana* W. En. C
 — *laevigata* W. En. C
 — *lavandulacea* W. En. C
 — *niliaca* W. C
 — *nemorosa* W. C
suaveolens Ehrh. C
sylvestris fl. Dan.
villosa Huds.
 — *piperita* L. C
 — *pubescens* W. En. C
 * — *Pulegium* L. C
 * — *rotundifolia* L. C
 * — *rubra* Smith. C
 * — *sylvestris* L. C
 — *undulata* W. En. C
 * — *viridis* L. C
Menzelia aspera W. D
 * *Menyanthes nymphoides* L. C

Menyanthes:*Waldschmidia nymphoides* Weigg.*Schweykerta aquatica*
Gmel. fl. Bad.— *ovata* L. Suppl. C*Villaria ovata* Vent.*— *trifoliata* L. C*Mercurialis ambigua* W. A*— *annua* L. A*— *perennis* L. C— *tomentosa* L. D*Mesembryanthemum acinaciforme* L. D— *aduncum* L. D— *aequilaterum* Haw. D— *albidum* L. D— *anomalum* Salm. D— *aurantiacum* W. En. D— *aureum* Haw. D— *australe* Pers. D— *barbatum* Haw. D— — *β. hirsutum* Haw.
stellatum Dec.— — *γ. majus*.— *bellidiflorum* Haw. D— *bicolorum* W. D*coccineum* Haw.— *bracteatum* Ait. D— *brevifolium* Haw. D— *calamiforme* Haw. D*acaule* Haw.— *caninum* Haw. D*ringens β. caninum* L.— *carneum* Haw. D— *canaliculatum* Haw. D— *caulescens* Haw. D*deltoides γ. caulescens* L.— *ceratophyllum* W. En. D— *clavatum* Pers. D*Mesembryanthemum compactum* Ait. D*compressum* Hortul.— *conspicuum* H. Salm. D— *cordifolium* Ait. B— *corniculatum* Haw. D*diversiphyllum β. W.*
En.— *crasifolium* Haw. D— *cristallinum* L. A— *cruciatum* Haw. D— *defflexum* Haw. D— *deltoides* L. D— *demissum* Haw. D— *densum* Haw. D— *difforme* Haw. D— *diminutum* W. En. D— *suppl.* D— *diversifolium* W. En. D— *diversiphyllum* Haw.*corniculatum β. W.*— *dolabriforme* L. D— *echinatum* Haw. D— — *fl. luteo* Haw.— — *fl. albo* Haw.— *edule* L. D— *emarginatum* Haw. D— *erigeriflorum* Jacq. D— *expansum* Haw. D— *falcatum* Haw. D— *felinum* Haw. D*ringens* L.*felinum β. ringens* L.— *fissum* H. Salm. D— *filamentosum* L. D— *floribundum* Haw. D— *foliosum* L. D— *forficatum* L. D— *geniculiflorum* Haw. D

- Mesembryanthemum glaucum* Haw. D
 — *glomeratum* Haw. D
 — *grossum* Pers. D
 — *Haworthii* W. En. suppl. D
 — *heteropetalum* Haw. D
 — *hirtellum* Haw. D
 — *hispidum* W. D
 — — *β. pallidum* Haw. D
 — *inclusens* Andr. D
 — *insititium* W. En. D
 croceum Jacq. D
 — *junceum* Haw. D
 aphyllum H. Vindob. D
 — *lacerum* Haw. D
 — *laeve* Haw. D
 — *laevigatum* Haw. D
 — *latum* Haw. D
 linguaeforme β. L. D
 — *laxum* W. D
 — *linguaeforme L.* C
 scalpatrum Haw. C
 — *longum* Haw. C
 linguaeforme δ. L. D
 — *longifolium* Wendl. D
 — *loreum* L. C
 — *lunatum* Haw. D
 — *maximum* W. En. D
 — *micans* Haw. D
 — *molle* Haw. D
 — *murium* Haw. D
 — *mustellinum* H. Salm. D
 — *mutabile* Haw. D
 — *nitidum* W. En. suppl. D
 — *noctiflorum* Haw. D
 — *obliquum* W. C
 linguaeforme γ. L.
- Mesembryanthemum pal-*
 lens Haw. D
 — — *β. flore rubro.*
 — *patens* W. En. suppl. D
 — *perfoliatum* Haw. D
 uncinatum β. perfolia-
 tum W.
 — *pinnatifidum* Ait. A
 — *pugioniforme* Haw. D
 — *pulchellum* W. En. D
 — *pulverulentum* Haw. D
 — *puniceum* Jacq. D
 — *relaxatum* W. En. D
 suppl. D
 — *reptans* Haw. D
 — *robustum* Haw. D
 — *roseum* W. En. D
 — *rostratum* Haw. D
 — — *β. minus.*
 — *rubricaulis* W. En. D
 — *scabrum* Haw. D
 — *Scholli* H. Vindob. D
 aduncum Jacq. fragm.
 — *semidentatum* H. Salm. D
 — *serratum* Haw. D
 serratifolium Hortul. D
 — *serrulatum* Haw. D
 — *spectabile* Haw. D
 — *speciosum* Haw. D
 — *spinosum* Haw. D
 — *spinuliferum* Haw. D
 — *splendens* Haw. D
 — *stellatum* Haw. D
 — *stipulaceum* L. D
 — *stramineum* W. D
 — *subulatum* Wendl. Cat. D
 — *subrostratum* W. D
 rostratoides Haw.

- Mesembryanthemum tenellum* Haw. D
 — *tenuifolium* Haw. D
 — *testiculatum* Haw. D
 — *tortuosum* Haw. D
 — *Tripolium* L. B
 — *tuberosum* Haw. D
 — *umbellatum* Haw. D
 — *uncinatum* L. D
 — *veruculatum* Haw. D
 — *villosum* Haw. D
 — *violaceum* Pers. D
parviflorum Lam.
 — *virgatum* Haw. D
 — *viridiflorum* Haw. D
Mespilus Azarolus W. En.
Crataegus Azarolus L.
 — *Aronia* W. En. suppl. D
 — *Celsiana* W. En. suppl. D
 — *Chamaemespylus* L. D
Crataegus Chamaemespylus Jacq.
 — *coccinea* W. En. D
Crataegus coccinea L.
 — *corallina* H. Cels. D
 — *cordata* W. En. D
acerifolia Burgsd.
Crataegus cordata W. Sp.
 *— *cotoneaster* L. D
 — *Crusgalli* W. En. D
Crataegus Crusgalli L.
 — *lucida* Wangenh.
 — — *a. splendens*
 — — *β. pyracanthifolia*
 — — *γ. salicifolia linearis* H. Par.
Mespilus elliptica W. En. suppl. D
Crataegus elliptica Ait.
 — *flava* W. En. D
Crataegus flava L.
 *— *germanica* L. D
 — — *a. erecta*
 — — *β. diffusa*
 — *glandulosa* W. En. suppl. D
M. rotundifolia Ait.
Crataegus glandulosa Ehrh.
 — *sanguinea* Pall.
 — *japonica* W. D
 *— *monogyna* W. En. D
Crataegus monogyna Jacq.
 — — *a. fl. rubro.*
 — — *β. fl. pleno albo.*
 — — *γ. fl. pleno carneo.*
 — — *δ. fol. variegatis*
 — — *ε. fructu flavo.*
 — *nigra* W. En. D
Crataegus nigra Kit.
 — *odorata* Bosc. D
 — *Oliveriana* Bosc. D
 *— *Oxyacantha* W. En. D
Crataegus Oxyacantha L.
 — *parvifolia* W. En. D
Xanthocarpos L. Suppl.
Crataegus parvifolia W. Sp.
 — *uniflora* Du Roi.
 — *tomentosa* L.
 — *pectinata* W. En. suppl. D
 — *pentagyna* W. En. suppl. D

Mespylus :

- Crataegus pentagyna*
Kit.
— *prunifolia* H. Paris. D
— *punctata* W. En. D
cuneifolia Ehrh.
Crataegus punctata L.
— *crusgalli* Du Roi.
— — *α. fructu rubro.*
— — *β. fructu flavo.*
— *pyrifolia* W. En. D
Calpodendron Ehrh.
Crataegus pyrifolia L.
— *edulis* Loddiges Cat.
— *tomentosa* Du Roi.
— *pyracantha* L. D
— *tanacetifolia* W. En. D
Crataegus tanacetifolia
H. Paris.
— *tomentosa* W. En. D
orientalis Mill. dict.
Messerschmidia fruticosa
L. D
— — *β. angustifolia*
Metrosideros angustifolia
Smith. D
Myrtus angustifolia L.
Mant.
— *corifolia* Vent. D
— *glauca* W. En. suppl. D
— *lanceolata* Smith. D
lophanta Vent.
citrina Curt.
— *linearis* Smith. D
— *laurifolia* Desf. D
— *marginata* Cav. D
Melaleuca marginata
Forst.
— *myrtifolia* H. Par. D
— *pinifolia* Wendl. D

Metrosideros pubescens H.
Cels. D

- *saligna* Smith. D
— — *fl. albo.*
— *scariosa* Wendl. D
— *rigida* H. Schoenb. D
scabra H. Cels?
Meum athamanticum Jacq.
A
Athamanta Meum L.
— *Foeniculum* Spr. C
Anethum Foeniculum L.
— *heterophyllum* Spr. A
Acthusa Bunius L.
★ — *inundatum* Spr. Spec.
umb. C
Sison inundatum L.
Sium inundatum Lam.
Hydrocotyle inundata
Smith.
— *Mutellina* Gaertn. et
Spr. C
Phellandrium Mutellina
L.
— *segetum* Spr. A
Anethum segetum L.
— *sibiricum* Spr. C
Peucedanum arenarium
Hortul.
Micropus erectus L. A
— *supinus* L. A
Mikania scandens W. D
Eupatorium scandens
Jacq.
★ *Milium effusum* L. C
Agrostis effusa Lam.
— *lendigerum* Schreb. A
Gastridium australe P.
d. Beauv.
Agrostis australis L.
Mant.

Milium:

- Agrostis ventricosa*
 Gouan.
 — *lendigera* Poiret.
 — *panicea* Lam.
 — *rubra* Huds. ed. I.
Alopecurus ventricosus
 Huds. Ed. II.
 — *multiflorum* Schrad. C
 arundinaceum Smith.
 Prod.
Piptatherum multifo-
rum P. d. Beauv.
Agrostis miliacea
 Gouan. L.
Milium gadiatum H. Gor.
 — *paradoxum* Schrad. C
 nigrum Lam. teste P. d.
 B.
Piptatherum parado-
rum P. d. Beauv.
Agrostis paradoxa L.
 — *melanosperma* Lam.
 — *vernale* M. B. C
Agrostis vernalis Poiret.
Mimosa pudica L. B D
 — *rubicaulis* W. D
 octandra Roxb.
 — *sensitiva* L. D
Mimulus alatus Ait. C
 — *glutinosus* W. D
 aurantiacus Curt.
 — *guttatus* W. En. C
 splendens Hortul.
 — *luteus* W. C
 repens fol. ovatis L. Sp.
 pl.
 — *ringens* W. C
Minuartia campestris W. A
 — *dichotoma* L. A

- Minuartia montana* L. A
Mirabilis dichotoma L. C
 — *hybrida* W. En. C
 — *Jalapa* L. A
 — — fl. luteo.
 — *longiflora* L. A
Mitchella repens L. D
Mitella diphylla L. C
Modecca lobata W. En.
 Suppl. D
Moehringia muscosa L. C
Mollia diffusa W. A
Polycarpea teneriffa
 Lam.
 — *latifolia* W. En. D
Molina viscosa Pers. C
Mollugo verticillata L. A
Moluccella laevis L. A
 — *spinosa* L. B
Momordica Balsamina L. A
 — *Charantia* L. A
 — *Elaterium* L. A
Monarda altissima W. C
 — *ciliata* L. C
 — *clinopodia* L. C
 — *didyma* L. C
 — *fistulosa* L. C
 — *media* W. En. C
 — *mollis* W. En. C
 fistulosa β. *mollis* W. Sp.
 — *oblongata* Ait. C
 — *rugosa* Ait. C
Monetia barlerioides
 L'Herit. D
Azima tetracantha Lam.
Monsonia lobata Ait. C
 filia L.
Geranium anemonoides
 Thunb.
 — *speciosa* L. C
Geran. speciosum Cav.

- **Montia fontana* L. A B
 — — *β. major*.
Moraea chinensis Thunb. C
Jxia chinensis L.
Pardanthus chinensis
 Ait.
 — *iridioides* W. C
Iris moraeoides Pers.
 — *iriopetala* L. Suppl. C
Iris plumaria Pers.
Morinda Royoc L. D
Morina persica L. C
Morus alba L. D
 — *constantinopolitana*
 Pers. D
 — *nigra* L. ♂ D
 — — ♀ *M. laciniata*
 Hortul.
 — *rubra* L. ♂ et ♀ D
 — *scabra* W. En. D
canadensis Enc. bot.
 — *tatarica* Pall. D
Mühlenbergia diffusa L. C
Dilepyrum minutiflorum
 Mich.
Murraya exotica Pers. D
Musa coccinea W. C
 — *paradisiaca* L. C
 — *rosacea* Jacq. C
Myagrurn aegyptiacum L. A
 — *hispanicum* L. A
 — *orientale* L. A
 — *perfoliatum* L. A
 — *perenne* L. C
 **Cakile perennis* Ait.
 * — *rugosum* L. A
Cakile rugosa Ait.
Rapistrum rugosum All.
 — *saxatile* L. C
Camelina saxatilis Pers.
- Myoporum parvifolium*
 Brown. D
Myosotis alpestris W. En. C
suaveolens Kit.
lithospermifolia Horn.
odorata Poiret.
pyrenaica Pourret.
rupicola Engl. Bot.
 * — *arvensis* Hoffm. A
annua La Peyr.
scorpioides Desf.
 — *deflexa* Wahlenb. B
Echinospermum deflexum Lehm.
 * — *lappula* L. A
Echinospermum Lappula
 Lehm.
 — *marginala* M. B. A
Echinospermum marginatum Lehm.
 — *nana* Suter. C
tergloviensis Hacquet.
 — *Redowsky* Horn. B
Echinospermum Redowsky
 Lehm.
 * — *palustris* Roth. C
perennis La Peyr.
scorpioides Hornem.
 — *pauciflora* Lehm. C
 — *sparsiflora* Mikan. A
sepium Cat. Cracov.
 — *squarrosa* M. B. A
Echinospermum patulum Lehm.
 * — *sylvatica* Pers. C
montana Besser.
scorpioides var *γ*. Smith.
 **Myosurus minimus* L. A
Myrica caroliniensis Wanh.
 genh. D

Myrica:

- cerifera* β. Mich.
pensylvanica Duh.
 — *cerifera* L. D
 — *cordifolia* L. D
 — *Faya* Ait. D
 — *Gale* L. D
 — *laciniata* W. En. D
quercifolia Jacq. fragm.
 — *serrata* W. D
bancksiaefolia Wendl.
 — *quercifolia* L. D
 **Myriophyllum alterniflorum* Dec. C
 *— *pectinatum* Dec. C
 *— *spicatum* L. C
 *— *verticillatum* L. C
Myrrhis aromatica Spr. C
Chaerophyllum aromaticum L.
 *— *aurea* Spr. C
Chaeroph. aureum L.
 *— *bulbosa* Spr. C
Chaeroph. bulbosum L.
 — *canadensis* Spr. C
Sison canadense L.
 — *cicutaria* Spr. C
Chaeroph. cicutarium Vill.
 — *colorata* Spr. C

Myrrhis:

- Chaeroph. coloratum* L.
 — *hirsuta* Spr. C
Cbaeroph. hirsutum L.
 — *maculata* Spr. C
Chaeroph. maculatum W.
 — *monogyna* Kit. C
 — *odorata* Pers. C
Scandix odorata L.
 *— *sylvestris* Spr. C
Chaeroph. sylvestre L.
 *— *temula* Spr. B
Chaeroph. temulum L.
Myrsine africana Ait. D
 — *retusa* Ait. D
Myrtus communis a. macrophylla L. D
 — — α. lusitanica
 — — β. angustifolia
 — — γ. flore pleno
 — — δ. fol. variegatis
 — *communis* b. minor
 — — α. acuminata
 — — β. microphylla
 — — γ. fol. variegatis
 — *disticha* Swartz. D
horizontalis Vent.
 — *Pimenta* L. D
 — *tomentosa* Ait. D

N.

- **Najas marina* L. A
monosperma W.
 *— — β. minor
Napaea laevis L. C
Sida Napaea W.
 — *Scabra* L. C
Sida dioica Wild.
Narcissus biflorus L. C
 — *Jonquilla* L. C
 — *moschatus* L. C
Narcissus odorus L. C
 — *poeticus* L. C
 — *pseudo-narcissus* L.
 — *Tazetta* L. C
 **Nardus stricta* L. C
Nemesia chamaedrifolia
 Vent. C
Antirrhinum macrocarpum W.
 — *Scabrum* Thunb.

<i>Nemesia foetens</i> Pers.	A	<i>Nepeta:</i>	
<i>Neottia repens</i> W.	C	<i>longiflora</i> Sims.	
<i>Satyrium repens</i> L.		— <i>melissaefolia</i> W.	C
<i>Goodyera repens</i> Ait.		— <i>multifida</i> L.	C
*— <i>spiralis</i> a. W.	C	<i>larandulacea</i> L. Suppl.	
<i>Ophrys spiralis</i> L.		<i>lobata</i> Rudolphi.	
<i>Spiranthes autumnalis</i>		— <i>multibracteata</i> W.	C
Rich.		— <i>Nepetella</i> L.	C
*— <i>spiralis</i> β. W.	C	— <i>nuda</i> L.	C
<i>Spiranthes aestivalis</i>		— <i>pannonica</i> L.	C
Rich.		— <i>reticulata</i> Desf.	C
<i>Nepeta amethystea</i> H. Par.		— <i>tuberosa</i> L.	C
	C	— <i>ucranica</i> L.	C
— <i>angustifolia</i> Vahl.	C	— <i>violacea</i> L.	C
<i>arragonensis</i> Lam.		<i>Nerium Oleander</i> L.	D
— <i>botryoides</i> Ait.	A	— — fl. albo	
<i>annua</i> All.		— — fl. carneo	
<i>bipinnata</i> Cav.		— — fl. pleno	
<i>multifida</i> L. Suppl.		— — fol. variegatis	
*— <i>cataria</i> L.	C	— <i>coronarium</i> Ait.	D
— <i>coerulea</i> Ait.	C	<i>Tabernaemontana coro-</i>	
— <i>citri-odora</i> Balb.	C	<i>naria</i> W. En.	
— <i>colorata</i> W. En.	C	— <i>grandiflorum</i> n. Sp.	D
<i>melissaefolia</i> Pers.		— <i>splendens</i> H. Breiter.	D
— <i>crispa</i> W.	C	— <i>Zeylanicum</i> W.	D
<i>racemosa</i> Lam.		<i>Nicotiana crispa</i> Pers.	C
— <i>graveolens</i> Vill.	C	<i>plumbaginifolia</i> Vivian	
<i>Nepetella</i> All.		— <i>fragrans</i> H. Erf.	A
— <i>grandiflora</i> M. B.	C	— <i>fruticosa</i> L.	D
— <i>incana</i> Ait.	C	— <i>glutinosa</i> L.	A
<i>teucrioides</i> Lam.		— <i>gigantea</i> H. Gor.	A
— <i>italica</i> L.	C	— <i>latissima</i> Mill.	A
— <i>lanata</i> Jacq.	C	— <i>macrophylla</i> W.	A
— <i>lanceolata</i> Lam.	C	— <i>paniculata</i> L.	A
— <i>latifolia</i> Dec.	C	— <i>pusilla</i> L.	A
— <i>longiflora</i> Vent.	C	— <i>quadrivalvis</i> Pursh.	A
<i>salviaefolia</i> Pers.		— <i>rustica</i> L.	A
— <i>argentea</i> Hort. Par.		— — β. <i>pumila</i>	
— <i>macroura</i> Bernh.	C	— — γ. <i>scabra</i>	
— <i>marrubiioides</i> W. En.	C	— <i>Tabacum</i> L.	A
— <i>Mussini</i> M. B.	C	— — β. <i>hungaricum</i>	

<i>Nicotiana undulata</i> Vent.	A	<i>Nolana:</i>	
* <i>Nigella arvensis</i> L.	A	<i>gallinacea</i> Pers.	
— <i>damascena</i> L.	A	<i>Neudorffia peruviana</i>	Adams.
— — <i>β. coarctata</i>		<i>Teganium procumbens</i>	Schmidt.
<i>Nigella coarctata</i> Dec.		<i>Nymphaea alba</i> L.	C
— <i>hispanica</i> L.	A	— <i>coerulea</i> W. En.	C
— <i>orientalis</i> L.	A	— <i>stellata</i> W. Sp.	
— <i>sativa</i> L.	A	— <i>Lotus</i> Kit.	C
— — semine nigro		* — <i>lutea</i> L.	C
— — semine albo		<i>Nuphar lutea</i> Smith.	
<i>Nissolia fruticosa</i> W.	D	<i>Nyssa biflora</i> W.	D
<i>Noccaea mollis</i> Jacq.	A	<i>aquatica</i> Pers.	
<i>Nolana prostrata</i> L.	A	<i>integrifolia</i> Ait.	

O.

<i>Ochroma Lagopus</i> W.	D	<i>Odontites:</i>	
<i>Bombax pyramidale</i>		<i>Bupleurum odontites</i> L.	
Cav.		— <i>semicomposita</i> Spr.	A
<i>Ocimum album</i> W.	A	<i>Bupleurum semicompositum</i> L.	
— <i>Basilicum</i> L.	A	* — <i>tenuissima</i> Spr.	A
— — <i>α. anisatum</i>		<i>Bupleurum tenuissimum</i>	
— — <i>β. nigrum</i>		L.	
— — <i>γ. laxum</i>		<i>Oedera prolifera</i> L.	D
— — <i>δ. valentinum</i>		<i>Bupthalmum capense</i>	
— <i>bullatum</i> Lam.	A	Berg.	
— — <i>β. laciniatum</i>		<i>Oenanthe apiifolia</i> Brot.	C
— <i>gratissimum</i> L.	D	— <i>crocata</i> W.	C
— <i>micranthum</i> W.	A	* — <i>fistulosa</i> L.	C
— <i>minimum</i> L.	A	— <i>globulosa</i> L.	C
— — <i>β. nigrum</i>		* — <i>peucedanifolia</i> Poll. et	C
— <i>monachorum</i> W.	A	Spr.	
— <i>pilosum</i> W. En.	A	<i>Pollichii</i> Gmel. fl. Bad.	
— <i>polystachyon</i> L.	A	<i>patens</i> Moench.	
— <i>sanctum</i> W.	A	<i>filipenduloides</i> Thuill.	
— <i>tenuiflorum</i> Pers.	A	<i>peucedanoides</i> Roth.	
— <i>thyrsiflorum</i> W.	A	* — <i>pimpinelloides</i> L.	C
— <i>viride</i> W. En.	A	<i>Lachenalii</i> Gmel. fl. Bad.	
<i>Odontites luteola</i> Spr.	A		

- Oenanthe prolifera* L. C
 **Oenothera biennis* L. B
 — *capensis* Sp. nova A B
 — *fruticosa* W. C
 — *gauroides* W. B
 — *grandiflora* Ait. B
 — *linearis* W. En. D
 — *longiflora* Jacq. A B
 — *mollissima* L. A
 — *muricata* L. A B
 — *nocturna* L. A
 — *odorata* Jacq. C
 undulata Donn.
 — *parviflora* L. B
 — *pumila* L. C
 — *purpurea* Curt. A
 — *rosea* W. C
 purpurea Enc. Bot.*
 rubra Cav.
 — *sinuata* L. A
 repanda Medicus.
 — *suaveolens* Pers. B
 — *spectabilis* Bernh. C
 — *tetraptera* Cav. B
 mutabilis Pers.
 — *villosa* W. B
Olea capensis Ait. D
 — — *β. undulata* W. D
 Olea undulata
 Ait.
 — *emarginata* Lam. D
 — *europaea* L. D
 — — *β. latifolia* Ait.
 — — *γ. buxifolia* Ait.
 — *excelsa* Ait. D
 — *fragrans* L. D
 — *maderiensis* H. Cels. D
 — *microcarpa* Vahl. D
 rigida H. Cels.
Onoclea sensibilis L. C
Ononis alopecuroides L. A
Ononis antiquorum L. C
 spinosa β. antiquorum
 Pers.
 — *Columnae* All. C
 minutissima Jacq.
 parviflora Lam.
 subocculta Vill.
 — *crispa* L. D
 — *fruticosa* L. D
 — *hircina* Ait. C
 altissima Lam.
 foetens All.
 — *minutissima* L. A
 barbata Cav.
 saxatilis Lam.
 trifolia Sauv.
 — *mitissima* L. A
 * — *mitis* Gmel. C
 arvensis Roth.
 — *Natrix* L. C
 — *pallida* W. En. A
 — *pinguis* L. C
 — *ramosissima* Hornem. C
 — *reclinata* L. A
 — *repens* L. C
 — *rotundifolia* L. D
 * — *spinosa* L. C
 — *viscosa* L. C
 * *Onopordon Acanthium* L. B
 — *acaule* L. B
 — *arabicum* L. B
 — *graecum* L. B
 — *gratum* Besser. Cat. B
 — *illyricum* L. B
 — *maerocanthum* W. B
 — *tauricum* W. B
 — *virens* Dec. B
 — *viscosum* Schrad. B
Onosma arenaria Kit. B C
 * — *echioides* L. C

- Onosma stellulata* Kit. C
 — *tauricum* W.E n. suppl. C D
 * *Ophioglossum vulgatum* L.
Ophrys alpina L. C
Chamorchis alpina Rich.
 * — *anthropophora* L. C
Aceras anthropophora Ait.
Loroglossum anthropophorum Rich.
 * — *arachnites* Jacq. C
 — *corallorrhiza* L. C
Cymbidium corallorrhizum W.
Corallorrhiza innata Ait.
 — *Halleri* Rich.
 * — *monorchis* L. C
Herminium monorchis Ait.
 * — *myodes* Jacq. C
Orchis albida W. C
Satyrion albidum L.
Habenaria albida Ait.
Gymnadenia albida Rich.
 * — *bifolia* L. C
Habenaria bifolia Ait.
Platanthera bifolia Rich.
 * — *conopsea* L. C
Gymnadenia conopsea Ait.
 * — *coriophora* L. C
 * — *fusca* Jacq. C
militaris β. L.
 — *globosa* L. C
 * — *hircina* W. C
Satyrion hircinum L.
Loroglossum hircinum Rich.
 * — *latifolia* L. C
 * — *maculata* L. C
 * *Orchis mascula* L. C
 * — *militaris* L. C
 * — *morio* L. C
 — *nigra* Swartz. C
Satyrion nigrum L.
Nigritella angustifolia Rich.
 — *odoratissima* L. C
Gymnadenia odoratissima Rich.
 — *pallens* L. C
 * — *palustris* Jacq. C
 — *provincialis* Balbis. C
 * — *pyramidalis* L. C
Anacamptis pyramidalis Rich.
 * — *sambucina* L. C
 * — *ustulata* L. C
 — *variegata* All. C
Simia Vill.
 * — *viridis* W. C
Satyrion viride L.
Habenaria viridis Rich.
Gymnadenia viridis Rich.
Oreoselinum polymorphum Spr. Cat. C
Origanum creticum L. C
 — *Dictamnus* L. D
 — — var. *latifolia*
 — *heracleoticum* L. C
 — *lineare* Gmel. Cat. D
 — *Majorana* L. A
 — *majoranoides* W. C
 — *Onitis* L. D
 — *pallidum* Desf. C
 — *syriacum* L. D
 * — *vulgare* L. C
Ornithogalum bohemicum W. C
 — *caudatum* Ait. C
 — *comosum* Pers. C

* <i>Ornithogalum luteum</i> L.	C	<i>Orobus</i> pauciflorus H.	C
<i>pratense</i> Pers.		— setiformis Lam.	C
— narbonense L.	C	— sylvaticus L.	C
*— nutans L.	C	<i>Vicia cassubica</i> Fl. Dan.	
— pyramidale L.	C	*— tuberosus L.	C
— pyrenaicum L.	C	— varius W. En.	C
— rupestre L.	C	<i>versicolor</i> Gmel. Syst.	
— scilloides Jacq.	C	*— vernus L.	C
— stachyoides Ait.	C	<i>Orontium japonicum</i> W.	C
*— sylvaticum W. En.	C	<i>Oryza sativa</i> L.	A
<i>luteum</i> Fl. dan.		— — β . mutica	
<i>luteum</i> β . <i>sylvaticum</i> W.		<i>Oryzopsis asperifolia</i> Mich.	
Sp.		<i>Osmunda Lunaria</i> L.	C
— thyrsoides Pers.	C	<i>Botrychium Lunaria</i>	
*— umbellatum L.	C	Swartz.	
— uniflorum W.	C	— regalis L.	C
*— villosum W. En.	C	*— rutacea	C
<i>minimum</i> L.		<i>Botrychium rutaceum</i>	
<i>arvense</i> Roth.		W.	
<i>Ornithopus compressus</i> L.	E	*— <i>Struthiopteris</i> L.	C
— durus Cav.	C	<i>Struthiopteris germa-</i>	
— ebracteatus Pers.	A	<i>nica</i> W. En.	
<i>durus</i> Dec.		<i>Osteospermum coeruleum</i>	
<i>nudiflorus</i> Lagasc.		Ait.	D
— heterophyllus Brot.	A	<i>pinnatifidum</i> L'Herit.	
<i>repandus</i> Pers.		— moniliferum W.	D
*— perpusillus L.	A	— pisiferum L.	D
— sativus Brot.	A	<i>Othonna Athanasiae</i> Jacq.	
— scorpioides L.	A		D
<i>Orobus albus</i> L.	C	— coronopifolia L.	D
<i>pannonicus</i> Jacq.		— crassifolia L.	D
<i>tenuifolius</i> Roth.		— denticulata Ait.	D
— angustifolius L.	C	— frutescens L.	D
— canescens L.	C	— lateriflora L.	D
<i>filiformis</i> Lam.		— pectinata W.	D
— lathyroides L.	C	— Tagetes L.	A
— laevigatus Kit.	C	— tenuissima Jacq.	D
— luteus L.	C	* <i>Oxalis Acetosella</i> L.	C
*— niger L.	C	— amoena Jacq.	C
		— asinina Jacq.	C

Oxalis caprina Jacq. C
pes-caprae L. C
 — fl. pleno. C
 — cernua Jacq. C
 — corniculata L. A
 — elongata Jacq. C
 — filicaulis Jacq. C
 — flabellifolia Jacq. C
 — hirta Jacq. C
 — β . hirtella Jacq. C
sessiliflora L. Mant. C
 — incarnata Jacq. C
 — lanata Jacq. C
 — leporina Jacq. C
 — multiflora Jacq. C
 — macrostylis Jacq. C
 — polyphylla Jacq. C
versicolor Jacq. Collect. C
 — purpurea Jacq. C

Oxalis quinata Jacq. C
 — reptatrix Jacq. C
 — rosea Jacq. C
chilensis Pers. C
 — rubella Jacq. C
 * — stricta W. A
 — tubiflora Jacq. C
 — versicolor Jacq. C
 — β . longifolia C
 — violacea L. C
Oxybaphus glabrifolius W. C
Mirabilis corymbosa Cav. C
Calymenia corymbosa
 Pers. C
 — viscosus W. C
Calymenia viscosa Pers. C
Mirabilis viscosa Cav. C

P.

Pachysandra procumbens
 Michx. C
Paederia factida L. D
Paeonia albiflora Pall. C
 — anomala L. C
laciniata Pall. C
 — arborea Donn. D
Montan Ait. C
suffruticosa Andr. C
fruticosa W. En. suppl. C
papaveracea Andr. C
 — corallina Retz. C
integra Murr. C
 — daurica Ait. C
rotundifolia Hortul. C
triternata Pall. C
 — humilis Retz. C
villosa Desf. C
hirsuta Mill. Dict. C

Paeonia hybrida Pall. C
 — laciniata W. C
 — officinalis L. C
 — fl. pleno purpureo C
 — fl. pleno carneo. C
 — tenuifolia L. C
Palavia malvifolia Cav. A
Malope parviflora L'Her. C
Panax aculeatum Ait. D
Zanthoxylum trifolia-
tum L. C
Pancratium amoenum W. C
declinatum Pers. C
 — fragrans W. C
 — illyricum W. C
 — littorale W. C
 — maritimum W. C
carolinianum L. C

Q

Pancratium quadrupense

H. Würtzb. C

— *speciosum* W. C*caribaeum* Bot. Mag.*formosum* Hortul.— *zeylanicum* L. C*tiaraeflorum* Salisb.*Panicum attenuatum* W.

En. A

— *alutissimum* Decand. A— *capillare* L. A— *clandestinum* L. C— *colonum* L. A*Optismenus colonus*

Humb. et Bonp.

— *coloratum* L. A— *Crus-Corvi* L. A*Echinochloa crus-corvi*

Sch. et R.

* — *Crus-galli* L. A*Echinochloa Crus-galli*

Sch. et R.

— *divaricatum* W. C— *echinatum* W. En. A*muricatum* Horn.*Echinochloa echinata*

Sch. et R.

— *erythrospermum* Horn. A*Echinochloa erythrosper-**ma* Sch. et R.— *fluitans* Retz. A— *fusum* Swartz. A— *geniculatum* W. C*Pennisetum geniculatum*

Jacq.

Setaria geniculata Sch.

et R.

* — *glaucum* W. A*lutescens* Weigel.*flavescens* Moench.*Panicum:**Pennisetum glaucum* R.

Brown.

Setaria glauca Sch. et R.— *holcoides* Roxb. A— *hirtellum* Schrad. A*undulatifolium* Gaud.*Burmanni* Schleich.*Optismenus undulatio-**lius* Sch. et R.— *intermedium* Horn. A*Echinochloa intermedia*

Vahl.

— *italicum* L. A*Pennisetum italicum* R.

Brown.

Setaria italica Sch. et R.— *latifolium* L. C— *maximum* Jacq. C*altissimum* H. Paris.*coloratum* B. Lam.*polygamum* Swartz.— *miliaceum* L. A— — *semine nigro*— *plicatum* W. En. C— *scaberrimum* Lagasca.— *stagninum* W. A*oryzinum* Gmel. Syst.*Echinochloa stagnina*

Sch. et R.

* — *verticillatum* L. A*asperum* Lam.*Setaria verticillata* Sch.

et R.

* — *viride* W. A*crus-galli* Fl. Dan.*cynosuroides* Scop.*germanicum* Host.*laevigatum* Lam.*Setaria viridis* Sch. et

Roem.

<i>Papaver alpinum</i> L.	C	<i>Paspalus:</i>	
*— <i>argemone</i> L.	A	<i>Milium latifolium</i> Cav.	
— <i>cambricum</i> L.	C	— <i>tenellus</i> H. Par.	A
— <i>caucasicum</i> M. B.	B	— <i>elegans</i> Flügge.	
*— <i>dubium</i> L.	A	— <i>pubescens</i> Hortul.	
— <i>hybridum</i> L.	A	<i>Passerina filiformis</i> L.	D
— <i>membranaceum</i> Flügge		— <i>hirsuta</i> Vahl.	D
	C	— <i>spicata</i> W.	D
— <i>chinense</i> Hortul.		— <i>lateriflora</i> Wendl.	
— <i>nudicaule</i> L.	B	<i>Passiflora Adiantum</i> W.	
— <i>orientale</i> L.	C	En.	D
*— <i>Rhoeas</i> L.	A	— <i>glabra</i> Wendl.	
— — fl. pleno		— <i>alata</i> Ait.	D
— <i>setigerum</i> H. Erf.	B	— <i>angustifolia</i> W.	D
— <i>somniferum</i> L.	A	— <i>heterophylla</i> Jacq.	
— — fl. pleno		— <i>longifolia</i> Lam.	
<i>Parietaria cretica</i> L.	A	— <i>caracasana</i> Jacq.	D
— <i>judaica</i> L.	C	— <i>ciliata</i> Ait.	D
*— <i>officinalis</i> L.	C	— <i>coerulea</i> L.	D
— <i>pennsylvanica</i> W.	A	— <i>cuprea</i> Jacq.	D
* <i>Paris quadrifolia</i> L.	C	— <i>foetida</i> L.	A
* <i>Parnassia palustris</i> L.	C	— <i>glauca</i> Ait.	D
— <i>europaea</i> Pers.		— <i>stipulata</i> Aubl.	
<i>Parthenium Hysteropho-</i>		— <i>heterophylla</i> Lam.	C
— <i>rus</i> L.	A	— <i>hirsuta</i> Ait.	D
— <i>integrifolium</i> W.	C	— <i>holosericea</i> Cav.	D
<i>Pascalina glauca</i> W. En.	C	— <i>incarnata</i> Jacq.	C
<i>Paspalus membranaceus</i>		— <i>laurifolia</i> L.	D
— Flügge.	C	— <i>lunata</i> Smith.	D
— <i>elegans</i> Hortul.		— <i>biflora</i> Cav.	
— <i>Ceresia elegans</i> Pers.		— <i>lutea</i> L.	C
— <i>Kora</i> W.	A	— <i>maliformis</i> Jacq.	D
— <i>scrobiculatus</i> Flügge.		— <i>mexicana</i> Pers.	D
— <i>orbiculare</i> Forst.		— <i>minima</i> L.	D
— <i>patulus</i> Hornem.	C	— <i>Murucuja</i> Cav.	D
— <i>setaceus</i> Flügge.	C	— <i>Murucuja ocellata</i> Pers.	
— <i>pubescens</i> W. En.		— <i>normalis</i> W.	D
— <i>dissectum</i> Walth.		— <i>patula</i> Wendl.	D
— <i>stolonifer</i> Bosc.	A	— <i>pedata</i> W.	D
— <i>racemosus</i> Jacq.		— <i>perfoliata</i> W.	D
— <i>purpureus</i> Fl. peruv.		— <i>Murucuja</i> Mill. diet.	

- Passiflora punctata* W. D
 — *quadrangularis* W. D
 — *rotundifolia* W. D
 — *rubra* Jacq. D
 — *serratifolia* W. D
 — *suberosa* W. D
 — *tuberosa* W. D
 picta Hortul.
 — *vespertilio* Cav. D
Pastinaca lucida L. B
 — *opaca* Bernh. B
 — *opoponax* L. et Spr.
 Prodr. C
Ferula Opoponax Spr.
 Sp. umb.
Laserpitium Chironium
 Gouan. Pers.
 * — *sativa* L. B
Paulinia caracasana Jacq.
 D
Seriana caracasana Pers
 — *laciniata* Wendl. D
 — *mexicana* L. D
Seriana mexicana Pers.
 — *pinната* Jacq. D
Paronia praemorsa W. D
 cuneifolia Cav.
Hibiscus praemorsus L.
 — *spinifex* W. D
Hibiscus spinifex L.
 — — *β. aristata* Cav.
 D
Pedicularis adscendens
 Schl. C
 — *atrorubens* Schl. C
 — *foliosa* L. C
 — *incarnata* L. C
 * — *palustris* L. A
 — *recutita* L. C
 — *rostrata* L. C
 * — *sylvatica* L. A
Pedicularis tuberosa W. C
 — *verticillata* L. C
Peganium crithmifolium
 Retz. D
 — *Harmala* L. C
Pelargonium abrotanifolium
 Jacq. D
Geranium abrotanifol.
 L. Suppl.
 — *acerifolium* Ait. D
Geranium citriodorum
 Cav.
 — *acerosum* H. Belved. D
 — *acetosum* Ait. D
 — — *fol. variegatis*
 — *adulterinum* Ait. D
 — *alchimilloides* Ait. D
 — *alternans* W. D
 — *althaeoides* W. D
 — *amplissimum* W. En.
 suppl. A
distentifolium Hortul.
 — — *flore rubro.*
 — *anceps* Ait. C
 — *angulosum* Ait.
Geranium acerifolium
 Cav.
 — *asperum* W. D
 — *australe* W. D
 — *balsameum* Jacq. D
 — — *β. latifolium.*
 — *Barringtonii* W. En. D
 — *Beaufortianum* Pers. D
 — *betonicum* H. Belved. D
 — *betulinum* Ait. D
 — — *β. latifolium.*
 — *bicolor* Ait. D
 — *blandum* H. Belved. D
 — *blattarium* Jacq. D
 tomentosum Bot. Rep.
 — *brachiatum* Hortul. D

Pelargonium Burmanni W.

D

— canariense W. C

— canum Pers. D

Geranium tomentosum
Andr.

— capitatum Ait. D

— carnosum Ait. D

— citriodorum Hortul. D

citrosus Voigt.

— cochleatum W. En. D

concarifolium Hortul.

— conduplicatum W. En. D

— cordatum Ait. D

— — β . crispum.

— coriandrifolium Ait. D

— coronopifolium Jacq. D

tricolor β . *coronopifol.*
Hortul.

— cortusaefolium L'Herit. D

— cotyledonis L'Herit. D

— crassifolium Vent. D

— crataegifolium Hortul.

— crispum Ait. D

Geranium hermannifo-
lium L.— — β . majus.— — γ . minus.

— cucullatum Ait. D

— — β . crispum.

— Curtisii Jacq. D

— cynosbatifolium W. En. D

oxaloides Ait.

— delphinifolium W. En. D

— denticulatum Jacq. D

— diversifolium W. Sp. D

paniculatum Dietr. Lex.

— echinatum Curt. D

*Pelargonium :**hamatum* Jacq.

— — fl. albo. D

— elegans W. D

— exstipulatum Ait. D

— flavum Ait. C

daucifolium Murr.

— formosissimum H. Paris. D

formosum H. Cant.

— fragile W. D

— fragrans W. H. Berol. D

— fraternum Schrank. pl. D

rar.

— fulgidum Ait. D

— fuscum Jacq. D

— gibbosum Ait. D

— glaucum Ait. D

lanceolatum Hortul.

— glutinosum Ait. D

G. viscosum Cav.— — β . laciniatum.

— grandiflorum W. D

— gratum W. En. D

— graveolens Ait. D

Ger. terebinthinaceum Cav.

— grossularioides Ait. C

— hepaticifolium Spreng.

— hermannifolium Jacq. D

— — β . latifolium

— Heritieri H. Vindob. D

— heterogamum Ait. D

— hirtum W. D

pilosum Pers.

— hispidum W. D

— humifusum W. En. D

suppl.

— hybridum Ait. D

— incanum W. En. suppl. D

— incisum W. D

— inquinans Ait. D

Pelargonium inquinans fl.
carneo.

- — fl. coccineo.
- — β . bentinkianum
Angl.

- laciniatum Pers. D
- lateripes Ait. D
- — fol. variegatis.
- lateritium W. En. suppl. D
- lobatum W. C

acaule Ait.*Ger. tuberosum* Cav.

- malvaefolium Jacq. D
- melananthos Jacq. C
- monstrosum Ait. D
- multicaule Jacq. C
- multiradiatum W. D
- *apiifolium* Jacq. Eclog.
- nobile H. Paris. D
- nothum W. En. D
- obtusifolium H. Belv. D

- odoratissimum Ait. D
- — β . frutescens
- papilionaceum Ait. D
- peltatum Ait. D
- penicillatum W. H. Berol. D

- plicatum H. Belv. D
- pumilum W. En. D
- quercifolium Ait. D
- quinquevulnerum Andr. D

- Radula Ait. D
- *revolutum* Jacq.

- — β . roseum Pers.

Pelarg. roseum
Hortul.

- ramosissimum W. D
- reflexum Pers. C

*Pelargonium:**retusum* Wendl.

- reniforme W. En. D
- revolutum Pers. D

recurrum Hortul.

- ribifolium Jacq. D
- rubens W. En. suppl. D

- sanguineum W. En. suppl. D

- saniculaefolium W. D

cortusaefolium Jacq.

- scabrum L'Herit. D
- scariosum Voigt. D
- selinum Andr. C

rapaceum W.

- semitrilobum Jacq. D
- sidaefolium W. En. D
- sororium W. En. suppl. D

- speciosum W. En. D

- spectabile H. Belved. D

- spurium W. En. D

- stenopetalum W. D

- superbum Vent. D

- tabulare L'Herit. C

- tenuifolium Ait. D

- ternatum Jacq. D

- tetragonum Ait. D

- — fol. variegatis

- tomentosum Jacq. D

- Tormanni Hortul. D

- tricolor Curt. D

violaceum Jacq.

- tricuspidatum Ait. D

- tripartitum Willd. D

trifidum Jacq.

- triste Ait. D

- — majus.

- uniflorum Sessé. D

- vitifolium Ait. D

Pelargonium zonale Ait. D
 — — α . fl. albo.
 — — β . fl. carneo.
 — — γ . fl. coccineo.
 — — δ . fol. variegatis.
 — — ϵ . marginatum.
Peltaria alliacea L. C
Clypeola alliacea Lam.
Pennisetum macrochaeton Jacq. fil. A
 — setosum Pers. B
Cenchrus setosus Swartz.
Panicum alopecuroides Lam.
 — polystachyon L.
Phalaris setacea Forsk.
Pentapetes ovata W. En. A C
Brotera ovata Cav.
 — phoenicea L. A
Dombeya phoenicea Cav.
Penstemon campanulatus Cav. C
Chelone campanulata W.
 — pubescens Ait. C
Chelone Penstemon L.
 **Peplis Portula* L. A
Glaucoides palustre Mich. gen.
Perilla ocymoides L. A
Mentha perillifolia Lam.
Periploca africana L. D
 — graeca L. D
Petiveria alliacea L. D
Peucedanum alpestre L. et Spr. C
 — arenarium Kit. et Spr. C
 — gallicum Tourn. et Spr. C

Peucedanum:
refractum Vill.
officinale Thuill.
minus Poir.
parisiense Dec.
 — longifolium Kit. et Spr. C
tenuifolium Poir.
serotinum Pers. C
 * — officinale L. C
Selinum Peucedanum Roth.
Phaca alpina L. C
 — australis L. C
 — frigida Jacq. C
 — triangularis Zea. B
Phalaris aquatica Schrad. A
minor Retz.
canariensis β . Dec. C
 — arundinacea L. C
Arundo colorata W.
Calamagrostis variegata With.
 — — β . picta Leers.
Lamagrostis colorata Sibthorp.
 — aspera Retz. A
paniculata Ait.
Chilochloa aspera Sch. et R.
Phleum asperum Jacq.
 — paniculatum Huds.
 — ventricosum Moench.
 — viride All.
 — bulbosa W. C
tuberosa Pers.
 — canariensis L. A
ovata Moench.
 — capensis Thunb. A

- Phalaris paradoxa* L. A
praemorsa Lam.
Pharnaceum Cerviana L. A
Phaseolus angulosus Dec. A
— *bicolor* H. Vindob. A
— *Caracalla* L. C
— *coccineus* Lam. A
— *multiflorus* W.
— *fuscus* Cav. A
— *inamoenus* L. A
— — *varietas*
— *lunatus* L. A
— *nanus* L. A
— *semierectus* Jacq. A
— *trilobus* Ait. A
— *tuberosus* Lour. C
— *vexillatus* L. A
— *vulgaris* L. A
Philadelphus coronarius L. D
— — *α. fl. pleno.*
— — *β. nanus.*
— *grandiflorus* W. En. D
laxus Hortul.
Phleum alpinum W. A
* — *arenarium* L. A
Chilochloa arenaria Sch.
et R.
Crypsis arenaria Desf.
Phalaris arenaria W.
— *phleoides* β. Ait.
* — *Boehmerii* Schrad.
phalaroides Koel.
laeve M. B.
glabrum Moench.
Phalaris phleoides L.
— *cuspidatum* W. En. C
Hostii H. Vindob.
Phalaris trigyna Host.
- Phleum*:
Chilochloa cuspidata
Sch. et R.
— *echinatum* Host. A
— *Michelii* All. C
hirsutum Suter.
phalaroideum Vill.
Phalaris alpina Jacq.
collect.
* — *pratense* L. C
* — — *β. nodosum* L.
Phl. bulbosum Gouan.
— *tenuis* Schrad. A
Bellardi W. En.
mesopotamica H. Paris.
Phalaris tenuis Host.
— *subulata* Savi.
Achnodonton tenue Sch.
et R.
Phyllirea angustifolia L. D
— — *β. rosmarinifolia*
— *latifolia* L. D
— *laevis* Ait. D
latifolia α. laevis L.
— *media* L. D
— *obliqua* W. En. D
latifolia β. obliqua Ait.
— *virgata* W. En. D
ligustrifolia Ait.
Phlomis aspera W. A
Leucas aspera H. Vindob.
— *caribaea* Jacq. A
martinicensis W.
Leucas martinicensis Ait.
— *fruticosa* L. D
— *Herba venti* L. C
— *italica* Smith. D
purpurea L.
— *laciniata* L. BC

- Phlomis lanata* W. En. D
 suppl. D
fruticosa minor Hortul. D
 — *Leonurus* L. D
Leonitis Leonurus Ait. D
 — *nepetifolia* L. A
Leonitis neptifolia Ait. D
 — *pungens* W. C
 — *purpurea* Smith. D
 — *salviacifolia* Pers. D
 — *tuberosa* L. C
 — *zeylanica* L. A
Leucas zeylanica Ait. D
Phlox carolina L. C
 — *divaricata* L. C
 — *glaberrima* L. C
 — *maculata* L. C
 — *ovata* L. C
 — *paniculata* L. C
 — fl. albo. C
 — *pilosa* L. C
 — *reptans* Mich. C
obovata Mühlenb. D
stolonifera Curt. D
 — *setacea* L. C
 — *subulata* L. C
 — *suaveolens* Ait. C
 — fol. variegatis. D
 — *suffruticosa* W. En. D
 — *undulata* L. C
Phaenix dactylifera L. D
Phormium tenax Forst. C
Chlamydia tenacissima
 Gaertn. D
Phyllobium chinense
 Fisch. A
Phylica acerosa W. En. D
 — *buxifolia* W. D
 — β. *latifolia*. D
 — *cylindrica* W. En. D
Phylica ericoides W. D
 — *eriophora* Ait. D
 — *longirostra* H. Cels. D
 — *orientalis* W. En. suppl. D
 — *paniculata* L. D
 — β. *latifolia*. D
 — *rosmarinifolia* W. En. D
 — *squarrosa* H. Cels. D
 — *stipularis* L. D
Phyllanthus Arbuscula W.
 En. D
speciosa Jacq. D
Xylophylla arbuscula W.
 Sp. D
 — *cantonensis* W. En. A
 — *chinensis* Hort. Paris. D
 — *cuneatus* W. En. suppl. A
 — *Epiphyllanthus* W. En. D
Xylophylla angustifolia
 W. Sp. D
 — *falcata* W. En. D
epiphyllanthus L. D
Xylophylla falcata W.
 Sp. D
 — *grandifolius* W. D
 — *juglandifolius* W. En. D
 suppl. D
 — *latifolius* Pers. D
Xylophylla latifolia W. D
 — *montana* Pers. D
Xylophylla montana W. D
 — *Niruri* H. A
 — *nutans* W. Sp. D
fruticosa Swartz. D
 — *speciosa* Pers. D
Xylophylla speciosa W. D

<i>Phyllis nobla</i> L.	D	* <i>Phyletuma</i> spicata fl. albo	
<i>Physalis aequata</i> Jacq. fil.		— <i>virgata</i> Pers.	C
*— <i>Alkekengi</i> L.	C	<i>Phytolacca decandra</i> L.	C
— <i>angulata</i> L.	A	— <i>dioica</i> L.	D
— <i>arborescens</i> L.	D	— <i>icosandra</i> L.	C
— <i>barbadensis</i> Jacq.	A	— <i>octandra</i> L.	C
— <i>flexuosa</i> L.	D	<i>Picris davurica</i> H. Erf.	B
— <i>foetens</i> H. Par.	A	*— <i>hieracioides</i> L.	C
— <i>ixocarpos</i> Brot.	A	— <i>hispida</i> Ait.	C
— <i>parviflora</i> W.	A	— <i>lappacea</i> Spr.	A
— <i>peruviana</i> L.	D	— <i>pauciflora</i> Dec.	A
— <i>prostrata</i> Jacq.	A	* <i>Pilularia globulifera</i> L.	C
— <i>pruinosa</i> L.	A		
— <i>pubescens</i> L.	A	* <i>Pimpinella dioica</i> L.	B
— <i>somnifera</i> L.	D	<i>Seseli pumilum</i> Sp. plant.	
— <i>tuberosa</i> W.	C	<i>Pimpinella glauca</i> Thuill.	
— <i>viscosa</i> Jacq.	D	— <i>dichotoma</i> L.	C
<i>Physospermum commutatum</i> Spr.	C	— <i>glauca</i> L.	B
<i>Ligusticum cornubiense</i> L.		*— <i>magna</i> L.	C
<i>Danae aquilegifolia</i> Ail.		— <i>orientalis</i> Gouan.	
<i>Smyrnum nudicaule</i> M. B.		— — <i>γ. dissecta</i> Spr.	
<i>Sison sylvaticum</i> Brot.		<i>Pimpin. dissecta</i> Retz.	
<i>Ligusticum Lobelii</i> W. herb.		— <i>laciniata</i> Thore.	
<i>Phyteuma canescens</i> Kit.		— <i>pratensis</i> Thuill.	
— <i>betonicaefolia</i> Vill.	C	— <i>nigra</i> W.	B
— <i>Charmelii</i> Vill.	C	*— <i>Saxifraga</i> L.	C
— <i>hemisphaerica</i> L.	C	— <i>segetum</i> Spr.	A B
— <i>humilis</i> Schleich.	C	<i>Sison segetum</i> L.	
*— <i>orbicularis</i> L.	C	<i>Pinguicula alpina</i> L.	C
— <i>ovata</i> W.	C	— <i>grandiflora</i> Lam.	C
— <i>pauciflora</i> L.	C	*— <i>vulgaris</i> L.	C
— <i>Scheuchzerii</i> All.	C	* <i>Pinus abies</i> L.	D
— <i>scorzonerifolia</i> Vill.	C	<i>Picea</i> Du Roi.	
— <i>stylosa</i> Besser Cat.	C	— <i>alba</i> Ait.	D
*— <i>spicata</i> L.	C	— <i>canadensis</i> Du Roi.	
		— <i>laxa</i> Ehrh.	
		<i>Abies alba</i> Pers.	
		— <i>balsamea</i> L.	D

- Pinns canadensis* L. D
americana Du Roi.
Abies canadensis Pers. D
— *Cedrus* L. D
— *Cembra* L. D
— *halepensis* Ait. D
— *inops* Ait. D
— *Larix* L. D
— *laricina* Du Roi.
pendula Ait.
Larix americana Mich.
— *lanceolata* Lambert. D
— *nigra* W. arb. D
mariana Du Roi.
mariana nigra Hortul.
*— *Picea* L. D
abies Du Roi.
Abies Picea Pers. D
— *Pineaster* Ait. D
maritima Duh.
— *Pinea* L. D
— *pumilio* Kit. D
Mughus Scop.
— *rigida* L. D
— *Strobus* L. D
*— *sylvestris* L. D
— — β , *rubra* Ait..
— — γ , *tatarica* Ait.
— *Taeda* L. D
— *variabilis* Lamb. D
echinata Wangenh.
Piper acuminatum W. D
— *aduncum* W. D
scabrum Lam.
— *aromaticum* W. En. D
— *blandum* Jacq. D
Peperomia blanda B.
et Humb.
— *brachyphyllum* W. En. D
— *cuneifolium* Jacq. D
Piper decumanum Pers. D
marginatum Jacq.
— *magnoliaefolium* Jacq. D
— *medium* Jacq. D
plantagineum Lam.
— *nigrum* L. D
— *obtusifolium* W. En. D
clusiaefolium Jacq.
— *pellucidum* L. A
— *pereskiaefolium* W. D
Peperomia pereskiae-
fol. H. et Bonpl.
— *pilosum* Pers. D
Peperomia pilosa Ruiz.
— *polystachyon* Ait. C
obtusifolium Jacq. Col-
lect.
— *reticulatum* L. D
— *rugosum* Pers. D
— *tuberculatum* Jacq. D
— *umbellatum* L. D
— *unguiculatum* Vahl. D
glauescens Jacq. Eclog.
— *verticillatum* W. D
— *Spec. nova pulcherrima* D
Piqueria trinervia Cav. C
Piscidia Erythrina Jacq. D
Pisonia aculeata W. D
assurgens Brown.
— *fragrans* H. Paris. D
— *mexicana* W. En. suppl. D
— *nitida* W. En. suppl. D
Pistacia Lentiscus W. D
— *Terebinthus* L. D
— *vera* W. D
Pisum arvense L. A
— *maritimum* W. C

<i>Pisum Ochrus</i> L.	A	<i>Plantago:</i>	
<i>Ochrus pallida</i> Pers.		<i>crassifolia</i> Roth.	
— <i>sativum</i> L.	A	<i>crassa</i> W.	
— <i>β. umbellatum</i>		<i>bullata</i> Jacq. Coll. Suppl.	
<i>Pitcairnia angustifolia</i> Ait.	D	— <i>cucullata</i> Pers.	C
— <i>bromeliaefolia</i> L'Herit.	D	<i>maxima</i> W.	
— <i>furfuracea</i> H. et Bonpl.	D	— <i>Cynops</i> L.	D
— <i>latifolia</i> Ait.	D	<i>suffruticosa</i> Lam.	
<i>Bromelia nudicaulis</i> L.		<i>genoyensis</i> Poir.	
<i>Pittosporum sinense</i> H.	D	— <i>depressa</i> W. En. suppl.	C
Cels.	D	— <i>divaricata</i> Zuccag.	A
<i>Tobira</i> Curt.		<i>cynopidea</i> Schult. Ob-	
— <i>tuberculatum</i> Sp. nova	D	serv.	
— <i>undulatum</i> Vent.	D	<i>rigida</i> Hortul.	
<i>Plantago afra</i> L.	A	<i>hirsuta</i> Kit. Cat.	
— <i>aliena</i> Schrad.	C	— <i>exaltata</i> Horn.	C
— <i>alpina</i> L.	C	— <i>graminea</i> Lam.	C
<i>ovina</i> Vill.		— <i>indica</i> L.	A
— <i>altissima</i> Jacq.	C	<i>Psyllium indicum</i> Dum.	
— <i>amplexicaulis</i> Cav.	A	— <i>Lagopus</i> L.	A
— <i>asiatica</i> L.	C	*— <i>lanceolata</i> L.	C
*— <i>arenaria</i> Kit.	A	— <i>Loeslingii</i> L.	A
<i>Cynops</i> Pall.		— <i>lusitanica</i> L.	A
<i>Psyllium annuum</i> Thuill.		<i>lagopodioides</i> Schranck.	
— <i>Bellardi</i> All.	A	*— <i>major</i> L.	C
<i>villosa</i> Lam.		— <i>γ. rosea</i>	
— <i>Holostea</i> Lam.		*— <i>media</i> L.	C
<i>lanata</i> Poiret.		*— <i>maritima</i> L.	C
<i>pilosa</i> β. Dec.		<i>Wulfeni</i> Spr.	
— <i>Coronopus</i> L.	B	<i>dentata</i> β. Roth.	
— <i>Cornuti</i> Gouan.	C	<i>graminiformis</i> β. Lam.	
<i>Gouani</i> Gmel. Syst.		— <i>microcephala</i> Poiret.	A
<i>coronopus</i> γ. Lam.		<i>monspeliensis</i> W. En.	
— <i>cordata</i> Lam.	C	<i>argentea</i> Spr. Pug.	
<i>canadensis</i> H. Paris.		<i>albicans</i> Hortul.	
<i>kentukensis</i> Mich.		— <i>montana</i> Lam.	C
— <i>crispa</i> Jacq.	C	<i>quinquenervia</i> Schl.	
		<i>alpina</i> Vill.	
		<i>lanceolata</i> var. Suter.	
		— <i>Psyllium</i> L.	A

- Plantago pumila* W. En. A
exigua Murr.
Psyllium pumilum Pers.
 — *saxatilis* M. B. C
 — *sericea* Kit. C
argentea Desf.
monosperma Pourret.
 — *Serraria* W. C
 — *sibirica* Fisch. et Poir. C
 — *squarrosa* Murr. A
aegyptiaca Jacq.
Psyllium aegyptiacum
 Pers.
 — *stricta* Schousb. A
parviflora Hortul.
Psyllium strictum Pers.
 — *subulata* L. C
 — *tenuiflora* Kit. A
 — *vaginata* Vent. D
 — *villosa* Roth. C
 — *virginica* L. A
 — *Wulfenii* W. En. C
Platanus acerifolia W. D
orientalis β. *acerifolia*
 Ait.
 — *occidentalis* L. D
 — *orientalis* L. D
Platylobium formosum W. D
Plectranthus fruticosus
 L'Herit. D
Germanea urticifolia
 Lam.
 — *Forskolaei* Vahl. D
Ocimum badiense Forsk.
 — *parviflorus* W. H. Be-
 rol. D
 — *punctatus* Ait. A B
Plumbago europaea L. C
lapathifolia M. B.
- Plumbago lapathifolia* W. C
 — *rosea* L. D
 — *scandens* L. D
Plumeria alba Jacq. D
 — *rubra* Jacq. D
Poa abyssinica Jacq. A
 — *aegyptiaca* W. En. A
pallida Horn.
 — *alpina* L. C
 — — β. *brevifolia* Gaud.
 — *amabilis* L. A
rubens Lam.
Megastachya amabilis P.
 de B.
 — *angustifolia* L. C
pratensis β. *angustifolia*
 Gaud.
 * — *annua* L. A
 * — *aquatica* L. C
altissima Moench.
 * — *bulbosa* L. C
prolifera Smith.
 — *capillaris* W. A
 — *caroliniana* Spr. A
 — *cenisia* Host. C
 — *ciliaris* W. En. A
Megastachya ciliaris P.
 de B.
 — *coarctata* Dec. C
montana All.
nemorosa ζ. *coarctata*
 Hall. fil.
dubia Suter.
cespitosa Poir. et.
Aira miliacea Vill.
 * — *compressa* L. C
muralis Wib.
 * — *collina* Host. C
brevifolia Dec.
badensis W.

- Poa debilis* Thuill. C
nemoralis γ. *montana*
Gaud.
glauca β. Dec.
— *depauperata* Kit. C
* — *distans* L. C
salina Poll.
arenaria Retz.
retroflexa Curt.
— *distichophylla* Gaud. C
flexuosa Host.
— *elongata* W. C
dependens Horn.
Eragrostis elongata
Jacq. Ecl.
Megastachya elongata
P. de B.
— *Eragrostis* L. A
Eragrostis poaeoides P.
de B.
— *festucaeformis* Host. C
— *fertilis* Host. C
palustris Vill. Cat.
— *glauca* Poir. C
gracilis H. Paris.
— *glaucescens* Roth.
glaucanthos alpina.
caesia Smith.
nemoralis δ. *glauca*
Gaud.
— *laxa* W. C
elegans Dec.
— *hybrida* Gaud. C
— *marginata* W. En. suppl. C
— *maritima* Huds. C
arenaria Retz.
arundinacea Moench.
cristata Gunn.
— *megastachya* Schrad. A
- Poa*:
Eragrostis Cav.
Briza Eragrostis L.
— *oblonga* Moench.
Eragrostis major Host.
Megastachya Eragrostis
P. de Bauv.
— *mexicana* Lagasc. A
— *Molineri* Balb. G
* — *nemoralis* W. C
nemoralis α. *vulgaris*
Sch. et R.
— *nervata* W. C
lineata Pers.
striata Mich.
— *palustris* L. C
trivialis Leers.
— *peruviana* Jacq. A
— *pilosa* L. A
* — *pratensis* L. C
angustifolia Poll.
— *procumbens* Smith. A
rupestris Wither.
Sclerochloa procumbens
P. de B.
— *pulchella* Steven. C
Megastachya pulchella
Sch. et R.
— *rigida* L. A
Triticum maritimum
Wulf.
Megastachya rigida P.
de B.
* — *serotina* Schrad. C
riparia Wulf.
elegans Hall. fil.
fertilis Host.
palustris Roth.
* — *sudetica* Haencke. C
nubens W.
sylvestris Vill.

Poa:

- trinervata* Dec. C
 — *sterilis* M. B. C
 — *supina* Host. C
 alpina γ. W.
 variegata Hall. fil.
 — *tenella* L. A
Eragrostis tenella P. de B.
 — *trivialis* L. C
 dubia Leers.
 pratensis Roth.
 scabra Ehrh.
 setacea Huds.
 — *violacea* W. En. suppl. C
 — *vivipara* W. En. C
 alpina. β *vivipara* W. Sp.
Podalyria aurea W. En. D
 Sophora aurea Ait.
 Robinia subdecandra
 L'Herit.
 — *australis* W. C
 Sophora australis L.
 Podal. coerulea Pers.
 — *lupinoides* W. C
 Sophora lupinoides L.
 Thermopsis lanceolata
 Brown.
 — *myrtillifolia* W. D
 Sophora biflora L.
 — *styracifolia* Sp. nov.
 et Cap. b. Sp. D
Podocarpus elongatus
 L'Herit. D
 Taxus elongata Ait.
Podophyllum peltatum L. C
Poinciana elata W. D
Polemonium coeruleum L. C
 — — flore albo.

Polemonium gracile W. En.
 suppl. G

- *mexicanum* Cervant. A
 — *muricatum* H. Erf. C
 — *reptans* L. C
Polianthes tuberosa L. C
 — — fl. pleno.
Pollichia campestris Ait. D

Neckera campestris
 Gmel. syst.

Polycarpos tetraphyllum
 L. Suppl. A

Mollugo tetraphylla L.

**Polycnemum arvense* L. A

**Polygala amara* L. C

— *Chamaebuxus* L. D

— *myrtifolia* Jacq. D

— *oppositifolia* Thunb. D

* — *vulgaris* L. C

**Polygonum Amphibium*
 L. C

— *alpinum* All. C

— *arenarium* Kit. A

* — *aviculare* L. A

* — *Bistorta* L. A

* — *Convolvulus* L. A

— *divaricatum*

* — *dumetorum* L. A

— *emarginatum* Roth. A

— *Fagopyrum* L. A

— *frutescens* L. D

— *glabrum* W. A

* — *Hydropiper* L. A

— *incanum* W. A

— *tomentosum* Schrank.

— *Laxmanni* Nepech. C

* — *minus* Curt. A

— *angustifolium* Roth.

— *intermedium* Ehrh.

Polygonum:

- strictum* All. A
 *— *lapathifolium* L. A
 — *orientale* L. A
 — — fl. albo. A
 — *patulum* M. B. A
 *— *Persicaria* L. A
 — *salignum* W. En. C
 — *scaudens* L. D
 — *talaricum* L. A
 — *undulatum* L. C
 sibiricum L. Suppl. C
 — *virginianum* L. C
 — *viviparum* L. C
Polymnia Uvedalia L. C
Polypodium aureum L. C
 — *calcareum* Smith. C
 — *cambricum* L. C
 — *crassifolium* W. En. C
 *— *Dryopteris* L. C
 — *parassiticum* L. C
 *— *Phegopteris* L. C
 *— *vulgare* L. C
Polypogon monspeliensis W. En. A
 crinitum Pers.
Alopecurus monspeliensis L.
 — *aristatus* Huds. —
 — *paniceus* Lam.
Agrostis panicea W.
Phleum crinitum Schreb.
 — *subspicatus* W. A
 fasciculatum Pers.
Chaeturus fasciculatus Linck.
Agrostis articulata Brotero.
Pomaderris apetala Labill. D
Pontederia cordata W. C

- **Populus alba* L. D
 nivea W. arb.
 — — *β. canescens* Pers.
 — *augulata* Ait. D
 heterophylla Wang.
 — *balsamifera* W. arb. D
 Tacamahaca Mill. dict.
 — *candicans* W. arb. D
 balsamifera Pers.
 — *dilatata* Ait. ♂ et ♀ D
 fastigiata Pers.
 italica Moench.
 — *graeca* Ait. ♂ et ♀! D
 atheniensis H. Paris.
 — *grandidentata* Mich. D
 — *heterophylla* Ait. D
 cordifolia Burgsd.
 — *laevigata* Ait. ♂ et ♀ D
 — *monilifera* Ait. D
 caroliniensis Moench.
 *— *nigra* L. D
 *— *tremula* L. D
 pendula Du Roi.
 — *tremuloides* Duh. arb. D
 nouv. Ed.
Portlandia grandiflora W. D
 — — *β. hirsuta*.
Portulaca lanceolata Haw. D
 — *meridiana* L. A
 *— *oleracea* L. A
 — — *β. sativa*.
 — *pilosa* L. A
Portulacaria afra Jacq. D
 Cleytonia Portulacaria
 L. Mant.
Potamogeton crispum L. C

* <i>Potamogeton</i> densum L.	C	<i>Potentilla</i> :	
* — lucens L.	C	<i>fragariastrum</i> Ehrh.	
* — natans L.	C	<i>prostrata</i> Moench.	
* — — α . majus.		<i>parviflora</i> H. Paris.	
* — — β . vulgare.		<i>Fragaria sterilis</i> L.	
* — — γ . medium.		— — β . (<i>micrantha</i>)	
* — — δ . minus.		Dec.	
* — pectinatum L.	C	— frigida Vill.	E
<i>marinum</i> Poll.		<i>helvetica</i> Schleich.	
* — perfoliatum L.	C	<i>norvegica</i> Suter.	
* — pusillum L.	C	— fruticosa L.	D
* — semipellucidum Koch.	C	— geranioides W.	C
		— grandiflora L.	C
* — spathulatum Schrad.	C	— heterophylla La Peyr.	C
* <i>Potentilla</i> alba L.	C	— hirta L.	C
— agrimonoides M. B.	C	<i>pilosa</i> Vill.	
* — anserina L.	C	<i>sibirica</i> Patrin.	
— astracantha Jacq.	C	— hungarica W.	C
<i>alterniflora</i> Richard.		— incisa Desf.	C
— arguta Hort. Berol.	C	— intermedia L.	C
— aurea L.	C	<i>villosa</i> Hall. fil.	
— bifurca L.	C	— laciniosa Kit.	C
— canescens Besser.	C	— minima Hall. fil.	C
<i>inclinata</i> Vill.		<i>Brauniana</i> Hoppe.	
<i>adscendens</i> Wald. et Kit.		— Morisoni Dec.	C
<i>Güntheri</i> Spr.		<i>mousseliensis</i> L.	
<i>parviflora</i> Gaud.		<i>hirsuta</i> Mich.	
<i>recta</i> Jacq.		— multifida L.	C
<i>intermedia</i> Wahlenb.		— nivea L.	C
<i>viminea</i> Schrad.		— norvegica L.	C
— caulescens L.	C	<i>dichotoma</i> Moench.	
* — cinerea Chaix et Dec.	C	— obscura W.	C
<i>helvetica</i> Schl.		<i>recta</i> Vill.	
<i>opaca</i> Poll. et Vill.		* — opaca L.	C
<i>arenaria</i> Borekh.		— patula Kit.	C
<i>verna</i> β . All. et Gmel. fl.		— pedata W.	C
Bad.		<i>rubens</i> All.	
— collina Besser.	C	<i>pilosa</i> Dec.	
* — <i>Fragaria</i> Poir.		— <i>pennsylvanica</i> L.	C
		<i>hispida</i> W. En.	

<i>Potentilla</i> :		<i>Pothos crassinervia</i> Jacq.	
— <i>viscosa</i> Don.		— <i>lanceolata</i> L.	C
— — β . <i>missurica</i> .		— <i>macrophylla</i> W.	C
— <i>pilosa</i> W.	C	— <i>grandifolia</i> Jacq.	
— <i>hirta</i> All.		— <i>scolopendrium</i> Hort.	
— <i>recta</i> L.	C	— angl.	C
— <i>pallens</i> Moench.		<i>Prasium majus</i> L.	D
* — <i>reptans</i> L.	C	* <i>Prenanthes hieracifolia</i>	
* — <i>rupestris</i> L.	C	— W.	A
— <i>rubens</i> Moench.		— <i>pulchra</i> Dec.	
— <i>fragarioides</i> Poiret.		— <i>Crepis pulchra</i> L.	
— <i>ruthenica</i> W.	C	— <i>Lapsana pulchra</i> Vill.	
— — β . (<i>diffusa</i>) W. En.		— <i>hispida</i> Pall.	B
— <i>sericea</i> L.	C	* — <i>muralis</i> L.	A
— <i>simplex</i> Mich.	C	— <i>pinnata</i> W.	D
— <i>caroliniana</i> Poiret.		— <i>fruticosa</i> L. Suppl.	
* — <i>supina</i> L.	A	* — <i>purpurea</i> L.	C
— <i>taurica</i> Don.	C	— <i>tenuifolia</i> Jacq.	C
— <i>thuringiaca</i> Bernh.	C	— <i>viminea</i> L.	B
* — <i>verna</i> L.	C	<i>Primula Auricula</i> L.	C
— — α . <i>salisburgen-</i>		— — fl. pleno	
— — <i>sis</i> Jacq.		— <i>acaulis</i> Pers.	C
— <i>pyrenaica</i>		— <i>grandiflora</i> Lam.	
— Dec.		— <i>elatior</i> β . <i>acaulis</i> L.	
— <i>crocea</i> Hall.		— <i>vulgaris</i> Ait.	
— fil.		— — β . fl. pleno <i>carneo</i>	
— <i>filiformis</i>		— Curt.	
— Vill.		* — <i>cortusoides</i> L.	C
— — β . <i>rubens</i> Vill.		* — <i>elatior</i> Jacq.	C
— <i>sabauda</i> Dec.		— <i>veris</i> β . <i>elatior</i> L.	
— <i>aurea</i> Fl.		— <i>inodora</i> α . Hoffm.	
— Dan.		— <i>farinosa</i> L.	C
— <i>verna</i> M. B.		— <i>glutinosa</i> Jacq.	C
<i>Poterium agrimonifolium</i>		— <i>involuta</i> L. Suppl.	
— Cav.	C	— <i>integrifolia</i> L.	C
— <i>caudatum</i> Ait.	D	— <i>longiflora</i> All.	C
— <i>hybridum</i> L.	C	— <i>minima</i> L.	C
— <i>polygamum</i> Kit.	C	— <i>marginata</i> W.	C
* — <i>Sanguisorba</i> L.	C	* — <i>officinalis</i> Jacq.	C
— <i>spinosum</i> L.	D	— <i>veris</i> L.	
<i>Pothos cordata</i> W.	C		

- Primula officinalis* β. hor-
tensis.
— villosa Jacq. Misc. C
— pubescens β. Jacq.
Prinos glaber Ait. D
— verticillatus L. D
Protea acaulis Brown, D
— nana Lam.
— glaucophylla Salish.
— argentea Thunb. D
— carnosa Wendl. Cat. D
— caudata Thunb. D
Spatalla caudata Brown.
— cinerea Ait. D
— fusciflora Jacq.
— glauca Hort. angl.
— prostrata Thunb.
— conifera L. D
— cynaroides Brown. D
Leucadendron cynaroi-
des α. L.
— divaricata Thunb. D
Mimetes divaricata
Brown.
— glabra Thunb. D
— hirsuta W. En. D
— imbricata Thunb. D
Sorocephalus imbricatus
Brown.
— marginata W. En. D
— mellifera Brown. D
— pallens L. D
— pinifolia Andrews. D
— plumosa Pers. D
— saligna Thunb. D
— sericea Thunb. D
— spathulata Thunb. D
Nivenia spathulata
Brown.
— speciosa Brown. D
— α. nigra
Protea speciosa β. rubra
— strobilina Thunb. D
— tomentosa L. D
— torta Thunb. D
Prunella alba M. B. B C
— grandiflora L. C
— hirta Bernh. C
— hyssopifolia L. C
— laciniata L. C
— longifolia Thuill. C
— ovata Pers. C
— pensylvanica W. B
— latifolia Donn.
— pinnatifida Pers. C
— intermedia Roth.
— vulgaris L. C
Prunus armeniaca L. C
Armeniaca vulgaris Lam.
— fol. variegatis.
— avium L. D
Cerasus avium Pers.
— fl. pleno.
— brigantina H. Cels. D
Armeniaca brigantina
Pers.
— candicans W. En. suppl. D
— caroliniana Ait. D
— sempervirens W. En. D
— cerasifera W. D
— maritima Marsch.
— myrobolana Pers.
— Cerasus L. D
— fl. pleno.
— Chamaccerasus W. D
— fruticosa β. Pall.
— dasycarpa W. D
Armeniaca nigra Pers.
— domestica L. D
— fl. pleno.
— juliana.

<i>Prunus italica</i> Borekh.	D	<i>Psoralea hirta</i> L.	D
*— <i>insititia</i> L.	D	— <i>odoratissima</i> Jacq.	D
— <i>Lauro-Cerasus</i> L.	D	— <i>palæstina</i> L.	D
— — <i>fol. variegatis.</i>		— <i>hirsuta</i> Gouan.	
— <i>lusitanica</i> L.	D	— <i>pinnata</i> W.	D
*— <i>Mahaleb.</i> L.	D	— <i>pubescens</i> W.	D
— — <i>fructu flavo.</i>		— <i>tenuifolia</i> Jacq.	D
— <i>nigra</i> Ait.	D	— <i>verrucosa</i> W.	D
*— <i>Padus</i> L.	D	— <i>angustifolia</i> Ait.	
— — <i>β. rubra</i> Ait.		— <i>triflora</i> Thunb.	
— <i>oeconomica</i> Borekh.	D	<i>Psychotria pedunculata</i>	
— <i>pensylvanica</i> Ait.	D	Swartz.	D
— <i>lanceolata</i> W. arb.		— <i>undata</i> Jacq.	D
— <i>pendula</i> Wendl.	D	<i>Ptelea trifoliata</i> L.	B
— <i>persicifolia</i> H. Cels.	D	* <i>Pteris aquilina</i> L.	C
— <i>prostrata</i> Ait.	D	— <i>arguta</i> Vahl.	C
— <i>pumila</i> L.	D	— <i>serrulata</i> Forsk.	
— <i>semperflorens</i> W. En.	D	— <i>incompleta</i> Cav.	
— <i>serotina</i> W. arb.	D	— <i>atropurpurea</i> L.	6
— <i>virginiana</i> Mill. dict.		— <i>cretica</i> L.	C
— <i>sibirica</i> W.	D	— <i>crispa</i> Swartz.	C
*— <i>spinosa</i> L.	D	— <i>Osmunda crispa</i> L.	
— <i>syriaca</i> Borekh.	D	— <i>Onoclea crispa</i> Sturm.	
— <i>virginiana</i> L.	D	— <i>elegans</i> H. Monach.	C
<i>Psiadia glutinosa</i> W.	D	— <i>longifolia</i> L.	C
— <i>Conyza glutinosa</i> Lam.		— <i>oligophylla</i> Viv.	C
— <i>Erigeron viscosum</i> H.		— <i>serrulata</i> L.	C
Par.		* <i>Pulmonaria angustifolia</i>	
— <i>Solidago viscosa</i> Schrad.		L.	C
<i>Psidium aromaticum</i> W.	D	— <i>mollis</i> Schrad.	C
— <i>montanum</i> Swartz.	D	*— <i>officinalis</i> L.	C
— <i>pomiferum</i> W.	D	— <i>virginica</i> L.	C
— <i>pyriferum</i> W.	D	— <i>Mertensia virginica</i> Pers.	
<i>Psoralea aculeata</i> Ait.	D	— <i>pulmonarioides</i> Roth	
— <i>aphylla</i> L.	D	<i>Pultenaea retusa</i> Brown.	D
— <i>axillaris</i> L.	D	<i>Punica Granatum</i> L.	D
— <i>bituminosa</i> L.	D	— — <i>flore luteo</i>	
— <i>bracteata</i> Jacq.	D	— — <i>fl. pleno</i>	
— <i>capitata</i> L.	D	<i>Pyrethrum alpinum</i> W.	C
— <i>corylifolia</i> L.	A	— <i>Chrysanthemum alpinum</i>	
— <i>glandulosa</i> L.	D	L.	

Pyrethrum bipinnatum

W. C

Chrysanth. bipinnatum

L.

— *ceratophylloides* W. En.

C

Chrysanth. ceratophyl-

loides L.

— *coronopifolium* W. D

* — *corymbosum* W. C

Chrysanth. corymbosum

L.

— *frutescens* W. D

Chrysanth. frutescens L.

— *grandiflorum* W. D

Chrysanth. grandiflorum

Brouss.

— *Halleri* W. C

Chrysanth. Halleri Pers.

— *indicum* Bot. Magaz. A

* — *inodorum* W. A

Chrysanth. inodorum L.

— *latifolium* W. C

Chrysanth. grandiflorum

La Peyr.

— *maximum* Dec.

— *macrophyllum* W. C

Achillea macrophylla

Host.

Chrysanth. macrophyl-

lum Pers.

— *maritimum* W. C

Matricaria maritima

Pers.

Chrysanth. maritimum

Pers.

— *millefoliatum* W. C

Matricaria absinthoides

Lam.

Chrysanth. millefoliatum

Pers.

* *Pyrethrum Parthenium*

W. C

Matricaria Parthenium

L.

Chrysanth. Parthenium

Pers.

— — fl. pleno.

— *parthenitolum* W. C

Chrysanth. praealtum

Vent.

— *parthenitolum* Pers.

— *pinnatifidum* W. D

Chrysanth. pinnatifidum

Pers.

— *pulverulentum* W. En.

C

parthenitolum β. M. B.

fruticulosum Spreng.

niveum Lagasc.

Chrysanth. pulverulen-

tum Pers.

— *roseum* M. B. C

Chrysanth. coccineum

Pers.

— *serotinum* W. C

Chrysanth. serotinum L.

— *tenuifolium* W. En. C

— *uliginosum* Kit. C

Chrytanth. uliginosum

Pers.

* *Pyrola chlorantha* Hayne.

C

* — *minor* L. C

* — *rotundifolia* L. C

* — *secunda* L. C

* — *umbellata* L. C

* — *uniflora* L. C

Pycus alpina W. En. D

Crataegus alpina Hortul.

* — *Amelanchier* W. D

Mespilus amelanchier L.

- Pyrus arbutifolia* L. Suppl. D
Mespilus arbutifolia L.
Aronia arbutifolia Pers.
 *— *Aria* W. D
Aria vulgaris Pers.
Crataegus Aria L.
 — *baccata* W. D
 — *Botryapium* W. D
Mespilus canadensis L.
Aronia Botryapium Pers.
 *— *communis* L. D
 — — *fl. pleno.*
 — *coronaria* L. D
Malus coronaria Pers.
 — *dioica* W. D
Malus dioica Pers.
 — *edulis* W. En. D
Crataegus edulis Hortul.
 — *hybrida* W. D
 — *intermedia* W. D
Crataegus Aria β. L.
Sorbus intermedia Pers.
 *— *Malus* L. D
- Pyrus:*
Malus sylvestris Pers.
 — — β. *flore pleno.*
 — *melanocarpa* W. En. D
Mespilus arbutifolia a.
nigra L.
 — *Michauxia* H. Paris. D
 — *nivalis* L. Suppl. D
Mespilus niva L.
 — *ovalis* W. D
Aronia ovalis Pers.
Crataegus spicata Lam.
 — *pollveria* L. D
irregularis Onomath.
 Bot.
 — *salicifolia* Ait. D
 — *sempervirens* W. En. D
 — *spectabilis* Ait. D
 — — *fl. pleno*
 *— *terminalis* W. D
Aria terminalis Pers.
Crataegus terminalis L.
Sorbus terminalis Pers.

Q.

- Quercus alba* W. D
 — *aegilops* L. D
 — *agrifolia* Pers. D
 — *aquatica* Mich. D
 — *Banisteri* Mich. D
ilicifolia W.
 — *Castanea* W. D
 — *Catesbaei* Mich. D
 — *Cerris* L. D
 — — α. *frondosa* Ait.
 — — β. *bullata* Ait.
 — — γ. *sinuata* Ait.
 — — δ. *crispa* Ait.
 — *coccinea* Wangenh. D
- Quercus coccifera* W. D
 — *discolor* Ait. D
tinctoria sinuosa Mich.
 — *Esculus* W. D
 — *fastigiata* Pers. D
pedunculata β. *pyrami-*
dalis W.
 — *Gramuntia* W. D
 — *haliphlaeos* Pers. D
crinita Lam.
burgundica Bauh. pinax.
 — *Ilex* L. D
 — *imbricaria* Mich. D
 — *montana* W. D

Quercus:

- Prinos monticola* Mich. D
 — *nigra* W. D
 — *obtusiloba* Mich. D
stellata W. —
 * — *palustris* W. D
 * — *pedunculata* W. D
femina Mill. dict.
racemosa Lam.
Robur L:
 — — *fol. variegatis*
 — — *pendula*
 — — *fructu maximo.*
 — *Phellos* L. D
 — *Prinos* W. D
 — — *β. palustris*
 — — *γ. tomentosa*

Quercus prinoides W.

- Prinus pumila* Mich.
 * — *Robur* W. D
sessiliflora Smith.
 — *rubra* L. D
 — *Suber* L. D
 — *tinctoria* W. D
velutina Lam.
 — *virens* Ait. D
Phellos β. L.
sempervirens Walth.
virginiana Mill. dict.
Queria canadensis L. C
Anychia dichotoma Mik.
 — *hispanica* L. A

R.

- * *Radiola Millegrana* Pers. A
Linocarpum serpillifo-
lium Mich.
Linum Radiola L.
Radiola linoides Roth.
Rafnia retusa Pers. D
Ramonda pyrenaica W. C
 En.
Verbascum myconi L.
Ranunculus abortivus L. C
 * — *aconitifolius* L. C
 — — *β. platanifolius*
 Dec.
R. platanifo-
lius L.
 * — *acris* L. C
 — — *fl. pleno*
 — *alpestris* L. C
 — *amplexicaulis* L. C
plantaginifolius Salisb.
 * *Ranunculus aquatilis* L. C
 * — — *α. heterophyllus*
 * — — *β. peltatus*
 * — *arvensis* L. A
 — *asiaticus* L. C
 * — *auricomus* L. C
polymorphus All.
 * — *bulbosus* L. C
 — *cassubicus* L. C
reniformis Gilib.
 — *cochleariaefolius* Hor-
 nem. C
bonariensis Dec.
heterophyllus Smith.
 — *falcatus* L. A
Ceratocephalus falcatus
 Dec.
 * — *Ficaria* L. C
praecox Salisb.
Ficaria verna Pers.
 — *ranunculoides* Dec.

Ranunculus:

- Rosani* Tenore.
 — *tuberculatus* Kit. B
 — *tuberosus* La Peyr. C
 — *Villarsii* Dec. C
Gouani Smith.
lapponicus Gouan.

- Raphanus arcuatus* W. A
 — *caudatus* L. A
 — *Raphanistrum* L. A
 — *sativus* L. A
 — *tenellus* L. A

Chorispermum tenellum
Ait.

- Rauwolfia glabra* Cav. D
 — *spinosa* Cav. D

Renealmia undulata Wendl.
Cat. C*Alpiniae* Spec?

- Reseda alba* L. A
 — *canescens* L. C
 — *fruticulosa* L. C
 — *glauca* L. C
 * — *lutea* L. C
 * — *luteola* L. A B
 — *odorata* L. A
 — *Phyteuma* L. A
 — *sesamoides* L. C
 — *Tournefortii* H. Erf. B
 — *undata* L. A B
 — *virescens* Hornem. B

Rhagadiolus dulis W. A

- Lapsana Rhagadiolus* L.
 — *Koelpinia* W. A
Koelpinia linearis Pall.
 — *stellatus* W. A

Lapsana stellata L.*Rhagodia hastata* Brown.
D

- Rhamnus Alaternus* L. D
 — *a. dentatus*.

Rhamnus Alaternus 2. fol.
aureo variegat.

- — 2. fol. argenteo
variegat.
 — — 3. fol. aureo ma-
culatis.
 — — e. latifolius.

Rhamnus hispanicus Pers.

- *alnifolius* L'Herit. D
franguloides Mich.
 — *alpinus* L. D
 — *balearica* Duh. arb. D
 — *buxifolius* Duh. arb. D
 * — *catharticus* L. D
 * — *Frangula* L. D
 — *glandulosus* Ait. D
 — *hybridus* L'Herit. D
burgundicus H. Par.
 — *infectorius* L. D

tinctorius W. En.

- *lycioides* H. Par. D
 — *Prinoides* L'Herit. D
 — *saxatilis* Jacq. D
 — *pumilus* Jacq. D

Rhipidodendron distichum
W. D*Aloe plicatilis* Pers.

- Rheum compactum* L. C
 — *digynum* Wahlenb. C
 — *hybridum* L. C
 — *palmatum* L. C
 — *Rhaponticum* L. C
 — *tataricum* L. C
 — *undulatum* Ait. C

Rhodiola rosea L. C*Sedum Rhodiola* W. En.*Rhododendron azaloides*
Hort. angl. D

- *dauricum* L. D
 — *ferrugineum* L. D
 — *hirsutum* L. D

<i>Rhododendron hybridum</i>		<i>Rhus Vernix</i> L.	D
— H. Cels.	D	— <i>villosum</i> Ait.	D
— <i>maximum</i> L.	D	* <i>Rhynchospora</i> alba W.	
— — <i>flore albo.</i>		—	C
— <i>ponticum</i> L.	D	<i>Schoenus albus</i> L.	
— — <i>α. cassinefolium</i>		*— <i>fusca</i> Vahl.	C
— — <i>β. rosmarinifolium</i>		<i>Schoenus fuscus</i> L.	
— — <i>γ. sol. variegatis</i>		* <i>Ribes alpinum</i> L.	D
— — <i>δ. flore pleno.</i>		— <i>Cynoshati</i> L.	D
— <i>punctatum</i> W.	D	— <i>diacantha</i> Pall.	D
<i>Rhodora canadensis</i> L.	D	— <i>Grossularia</i> L.	D
<i>Rhus angustifolium</i> L.	D	— — <i>plures variegates</i>	
— <i>atomarium</i> Jacq.	D	*— <i>nigrum</i> L.	D
— <i>copallinum</i> L.	D	— <i>oxyacanthoides</i> W.	D
— <i>Coriaria</i> L.	D	— <i>pensylvanicum</i> L.	D
— <i>Cotinus</i> L.	D	<i>nigrum β pensylvanicum</i>	
— <i>cuneifolium</i> L.	D	— Dill.	
— <i>elegans</i> Ait.	D	<i>floridum</i> L'Herit.	
<i>carolinianum</i> Mill. dict.		— <i>petracum</i> L.	D
— <i>glabrum</i> L.	D	— <i>prostratum</i> L'Herit.	
— <i>javanicum</i> L.	D	<i>glandulosum</i> Ait.	
— <i>laevigatum</i> L.	D	*— <i>rubrum</i> L.	D
<i>elongata</i> Jacq.		— — <i>fructu albo.</i>	
— <i>lanceum</i> L.	D	— — <i>fructu carneo.</i>	
<i>viminale</i> Ait.		— <i>triflorum</i> W. Hort.	D
— <i>lucidum</i> Cav.	D	*— <i>Uva-Crispa</i> L.	D
— <i>Metopium</i> W.	D	<i>Recinus africanus</i> W.	D
— <i>oxyacanthoides</i> Juss.	D	<i>communis</i> Desf.	
— <i>pumilum</i> Mich.	D	— <i>communis</i> L.	D
— <i>radicans</i> L.	D	— <i>inermis</i> W.	D
— — <i>β. toxicodendron</i>		— <i>lividus</i> W.	D
— Pers.		— <i>undulatus</i> Besser.	D
<i>Rhus toxico-</i>		— <i>viridis</i> W. H. Berol.	A
<i>dendron</i> L.		<i>Ricotia aegyptiaca</i> L.	A
— <i>suaveolens</i> Ait.	D	<i>Rivina brasiliensis</i> W.	D
<i>bacchiemalem</i> Swartz.		— <i>humilis</i> L.	D
<i>Myrica trifoliata</i> L.		— <i>laevis</i> W.	D
— <i>tomentosum</i> L.	D	— <i>octandra</i> Jacq.	D
— <i>typhinum</i> L.	D	* <i>dodecandra</i> Jacq.	
— <i>undulatum</i> Pers.	D	— <i>sarmentosa</i> Brown.	
		— <i>purpurascens</i> Schrad.	D

Robinia *Altagana* L'Herit.

D

Caragana *Altagana*

Pers.

— *candida* Sp. nova. D

— *Caragana* L. D

altagana Pall.

Caragana arborescens

La Marck.

— *Chamlagu* W. D

chinensis Pers.

Caragana Chamlagu

Pers. syn.

— *frutescens* L. D

Caragana frutescens

Pers.

— *Halodendron* W. D

Caragana argentea Lam.

— *Halodendron* Pers.

— *hispida* L. D

rosea Duham. arb.

— *inermis* H. Paris. D

— *jubata* W. D

Caragana jubata Pers.

— *Pseudacacia* L. D

— — *α. inermis*.

— — *β. spectabilis* H.

Cels.

— *pygmaea* L. D

Caragana pygmaea Pers.

— *sophoraefolia* H. Vind.

D

— *spinosa* W. arb. D

ferox Pall.

Caragana spinosa Pers.

— *viscosa* Vent. D

glutinosa Curt.

Rondeletia americana L.

D

dichotoma Pers.

— *racemosa* Swartz. D

Rondeletia:

Petisia fruticosa Brown.

Rosa alba L.

D

— — *α. semiplena*

Roessig.

— — *β. plena* Roess.

— — *γ. incarnata*

Roess.

— *alpina* L.

D

— — *fl. pleno*

Rosa inermis

Hortul.

— *altaica* W. En. D

pimptnellifolia Pall.

— *amabilis* Roess. D

— *apilifolia* W. En. suppl.

D

* — *arvensis* Huds. D

repens Scop.

stylosa Pers.

sylvestris Roth.

— *balsamica* W. En. suppl.

D

— *Bancksiae* Ait. D

— *belgica* Roess. D

— *burgundica* Roess. D

— — *α. major*.

— — *β. humilis*.

— — *γ. kermesina*.

— *bifera* Pers. D

Omnium Calendarium

Sennholz.

— — *α. alba*.

— — *β. rubra*.

— — *γ. corymbosa*.

— — *δ. portlandica*.

— — *ε. variegata*.

— *blanda* W. En. suppl. D

— *bracteata* W. D

— *camtschatica* W. En.

suppl.

D

<i>Rosa carolina</i> W. arb. <i>D</i>	* <i>Rosa gallica</i> L. <i>D</i>
<i>elongata</i> Roess.	<i>austrica</i> Poll.
<i>virginiana</i> Du Roi.	— — <i>α. marmorea</i>
— — fl. pleno.	— — <i>β. rubra</i>
— <i>centifolia</i> L. <i>D</i>	— — <i>γ. spectabilis</i>
— — <i>α. aculeata.</i>	— — <i>δ. versicolor</i>
— — <i>β. anglica.</i>	— <i>gemella</i> W. <i>D</i>
— — <i>γ. badensis.</i>	— <i>glaucophylla</i> Ehrh. <i>D</i>
— — <i>δ. hollandica.</i>	— — fl. pleno.
— — <i>ε. maxima.</i>	— <i>holosericea simplex</i> Du
— — <i>ζ. minor.</i>	Roi <i>D</i>
— — <i>η. pallida.</i>	— — <i>α. maxima</i>
— — <i>θ. rubicans.</i>	— — <i>β. regalis</i>
— — <i>ι. simplex.</i>	— — <i>γ. multiplex</i>
— <i>cinnamomea</i> L. <i>D</i>	— — <i>δ. atrocincereus</i>
<i>collincola</i> Ehrh.	— — <i>ε. atropurpurea</i>
— — <i>α. fl. pleno.</i>	— — <i>ζ. fulgens</i>
— — <i>β. majalis.</i>	— — <i>η. nigricans</i>
*— <i>canina</i> L. <i>D</i>	— — <i>θ. rubra</i>
— — <i>α. semiplena</i>	*— <i>hybrida</i> Schleicher. <i>D</i>
— — <i>β. carnea plena</i>	— <i>indica</i> W. <i>D</i>
— <i>collina</i> Jacq. <i>D</i>	— <i>lagenaria</i> W. <i>D</i>
— <i>coronaria</i> W. <i>D</i>	— <i>lucida</i> Ehrh. <i>D</i>
*— <i>corymbosa</i> Ehrh. <i>D</i>	— <i>marmorea</i> Roess. <i>D</i>
— <i>damascena</i> Du Roi. <i>D</i>	— <i>microcarpa</i> Besser. <i>D</i>
— — <i>β. alba.</i>	— <i>monstrosa</i> H. Bellved. <i>D</i>
— <i>dijonensis</i> Roessig. <i>D</i>	— <i>montana</i> Vill. <i>D</i>
— <i>diacantha</i> Pallas. <i>D</i>	— <i>moschata</i> W. <i>D</i>
— <i>dumetorum</i> Spr. <i>D</i>	— — <i>plena</i>
— <i>Eglanteria</i> L. <i>D</i>	— <i>multiflora</i> W. <i>D</i>
<i>lutea</i> W.	— <i>muscosa</i> W. <i>D</i>
<i>foetida</i> All.	— — fl. albo. <i>D</i>
— — <i>α. fl. pleno.</i>	— <i>nitida</i> W. <i>D</i>
— — <i>β. punicea</i> Pers.	— <i>pendulina</i> L. <i>D</i>
<i>Rosa bicolor</i>	— <i>pimpinellifolia</i> L. <i>D</i>
Jacq.	— — <i>alba</i>
— <i>Frankfurtensis</i> Mühlen. <i>D</i>	— — <i>major</i>
— <i>fraxinea</i> W. Eu. <i>D</i>	— <i>provincialis</i> Ait. <i>D</i>
<i>turgida</i> Pers.	— — <i>α. rubicans</i>
— <i>frutetorum</i> Besser. <i>D</i>	— — <i>β. regalis</i>

- Rosa provincialis* γ. *rubra*.
 — — δ. *hollandica* D
 — *pumila* Jacq. D
 — *pyrenaica* Gouan. D
 — *repens* H. Vindob. D
 — *reversa* Kit. D
 * — *rubiginosa* L. D
 — — *duplex* D
 — *rubrifolia* W. D
Glauca H. Paris.
 — *scandens* Moench. D
umbellata Pers.
 — *sempervirens* Ait. D
 — *sempreflorens* W. En. D

chinensis W. Sp.
diversifolia Vent.
sinica L.
benghalensis Pers.
 — — α. *anemoneflora*
 — — β. *atropurpurea*
 — — γ. *alba*
 — — δ. *centifolia*
 — — ε. *laurentina*
 — — ζ. *longifolia*
 — — η. *pallida*
 — — θ. *pumila*
 — — ι. *odoratissima*
 — — κ. *simplex*
 * — *spinosissima* L. D
 — *tomentosa* Smith. D
 — *turbinata* Ait. D
 * — *umbellata* Leers. D
 — *unica* Hortul.
Centifolia alba Hortul.
mutabilis Pers.
 * — *villosa* L. D
 — *Vilmorina* H. Paris.
Rosmarinus officinalis L.
 I. D
 — — β. *angustifolia*.
- Rothia runcinata* W. B
Andryala corymbosa
 Lam.
 — *integrifolia* L.
 — *runcinata* Pers.
Rottboellia biflora Pers. A
pannonica Host.
saligna Spreng. Cat.
salsa Fisch.
Ophiurus pannonicus P.
 de B.
 — *filiformis* Roth. C
erecta Savi.
incurvata β. Fl. franc.
Ophiurus filiformis Sch.
 et R.
 — *incurvata* L. Suppl. A
Aegilops incurvata L.
 Sp.
Agrostis incurvata Scop.
Ophiurus incurvatus P.
 de B.
 — *monandra* Roth. A
Asprella nardiformis
 Host.
Monerma monandra P.
 de B.
Nardus aristata W.
 — *incarea* Gouan.
Roxena glabra L. D
 — *glabra* Pers. D
 — *hirsuta* L. D
 — *lucida* L. D
 — *myrtifolia* Wendl. D
 — *polyandra* Pers. D
Rubia Boeckoni W. En.
 Suppl. D
fruticosa Jacq.
 — *cerdifolia* Pall. C
 — *lucida* Pers. D
 — *peregrina* W. C

<i>Rubia tinctorum</i> L.	C	<i>Ruellia flava</i> Pers.	D
<i>vestris</i> Moench.		<i>Eranthemum flavum</i>	
<i>Rubus arcticus</i> W.	C	Hortul.	
*— <i>caesius</i> L.	D	— <i>lactea</i> W.	D
*— <i>fruticosus</i> L.	D	— <i>ovata</i> Cav.	C
*— — <i>α. corylifolius</i>		— <i>patula</i> Jacq.	A
Smith.		— <i>pilosa</i> Pers.	C
*— — <i>β. glandulosus</i>		— <i>strepens</i> L.	C
Bell.		— <i>tuberosa</i> Pers.	C
<i>R. hybridus</i>		— <i>varians</i> W. En.	D
Pers.		<i>Eranthemum nervosum</i>	
*— — <i>γ. canescens</i>	Dec	Brown.	
<i>tomentosus</i>		<i>Eranthemum pulchellum</i>	
W.		Andr.	
— — <i>δ. fl. pleno</i>		<i>Justicia nervosa</i> Carl.	
*— <i>Idaeus</i> L.	D	* <i>Rumex acetosa</i> L.	C
— — <i>fructu albo.</i>		— — <i>β. latifolia</i>	
— — <i>fructu maximo.</i>		*— <i>acetosella</i> L.	C
— <i>inermis</i> W.	D	*— <i>acutus</i> L.	C
— <i>laciniatus</i> W.	D	— <i>aegyptiacus</i> L.	A
— <i>molluccanus</i> L.	D	— <i>alpinus</i> L.	C
— <i>occidentalis</i> L.	D	— <i>aquaticus</i> L.	C
— <i>odoratus</i> L.	D	— <i>arifolius</i> L.	D
— <i>rosacfolius</i> Smith.	D	<i>abyssinicus</i> Jacq.	
*— <i>saxatilis</i> L.	C	<i>Lapathum arifolium</i> Pers.	
<i>Rudbeckia amplexicaulis</i>		— <i>britannica</i> L.	C
Vahl.	A	<i>biennis</i> Moench.	
<i>perfoliata</i> Cav.		<i>Xanthorrhiza</i> Pers.	
— <i>digitata</i> W.	C	— <i>bucephalophorus</i> L.	A
<i>pinnata</i> Mich.		— <i>confertus</i> W. En.	C
— <i>fulgida</i> Ait.	C	— <i>condyloides</i> Schult.	C
6. <i>chrysomela</i> Mich.		— <i>cordifolius</i> Horn.	
— <i>hirta</i> L.	C	*— <i>crispus</i> L.	C
— <i>laciniata</i> L.	C	— <i>dentatus</i> L.	A
— <i>pinnata</i> Vent.	C	— <i>digynus</i> L.	C
— <i>purpurea</i> L.	C	— <i>divaricatus</i> L.	A
— <i>triloba</i> L.	C	— <i>hastacfolius</i> M. B.	C
<i>hirsuta</i> Mich.		— <i>hispanicus</i> Gmel.	C
<i>Ruellia ciliaris</i> Pers.	D	*— <i>hydrolopathum</i> W.	C
<i>cordata</i> Thunb.		<i>aquaticus</i> Smith. et Poll.	
— <i>clandestina</i> W.	C	<i>britannica</i> Roth.	

<i>Rumex Lunaria</i> L.	D	<i>Rumex spinosus</i> L.	A
*— <i>maritimus</i> L.	A	— <i>tuberosus</i> L.	C
— <i>multifidus</i> Horn.	C	— <i>ucrianicus</i> W.	C
*— <i>Nemolopathum</i> Hoffm.	C	— <i>undulatus</i> Kit.	C
— <i>conglomeratus</i> Retz.		— <i>verticillatus</i> L.	C
— <i>crispus</i> β. Poll.		— <i>vesicarius</i> L.	A
*— <i>nemorosus</i> Schrad.	C	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	D
*— <i>obtusifolius</i> L.	C	— <i>Hypoglossum</i> L.	D
— <i>orientalis</i> Bernh.	C	— <i>Hypophyllum</i> L.	D
*— <i>palustris</i> Smith.	C	— <i>laurifolius</i> Sp. nova.	D
— <i>acutus</i> Poll.		— <i>racemosus</i> L.	D
— <i>maritimus</i> Curtis.		<i>Russelia sarmentosa</i> Jacq.	D
— <i>Patientia</i> L.	C	<i>Ruta chalepensis</i> L.	D
— <i>persicarioides</i> W.	A	— <i>graveolens</i> L.	D
— <i>pulcher</i> W.	C	— <i>linifolia</i> L.	C
— <i>purpureus</i> Poir.	C	— <i>montana</i> Ait.	
— <i>roseus</i> L.	A	— <i>legitima</i> Jacq.	
— <i>sanguineus</i> L.	C	— <i>sylvestris</i> Mill. dict.	
*— <i>scutatus</i> L.	C	— <i>pinnata</i> Ait.	D

S.

<i>Saccharum cylindricum</i>		<i>Saccharum</i> :	
— <i>Lam.</i>	C	— <i>officinarium</i> β. <i>violaceum</i>	
— <i>europaeum</i> Pers.		— <i>Pers.</i>	
— <i>Sisca</i> Cav.		* <i>Sagina apetala</i> L.	A
— <i>Thunbergii</i> W.		*— <i>procumbens</i> L.	A
— <i>Ravennae</i> M. B.		<i>Sagittaria obtusifolia</i> W.	C
— <i>Lagurus cylindricus</i> L.		— <i>sagittifolia</i> W.	C
— <i>Imperata arundinacea</i>		<i>Salicornia arbuscula</i>	
— <i>Cyrill.</i>		— <i>Brown.</i>	C
— <i>Calamagrostis Lagurus</i>		— <i>fruticosa</i> L.	D
— <i>Koelle.</i>		<i>Salisburia adiantifolia</i>	
— <i>officinarium</i> L.	D	— <i>Smith.</i>	D
— <i>Ravennae</i> L.	C	— <i>Ginkgo biloba</i> L.	
— <i>Erianthus Ravennae</i> P.		* <i>Salix acuminata</i> Ehrh.	D
— <i>de B.</i>		— ♂ ♀	
— <i>Teneriffae</i> L.	C	— <i>cinerea</i> L. secund. Wah-	
— <i>violaceum</i> Humb. et		— <i>lenb.</i>	
— <i>Bonp.</i>	C		

- Salix acutifolia* W. D
caspica Hortul.
 *— *alba* L. mas. et fæm. D
 *— — β . *vitellina* L.
 *— *amygdalina* L. mas. et
 fæm. D
 — *arbuscula* L. D
 — *arbutifolia* L. D
 — *arenaria* L. mas. et fæm. D
helvetica Dec.
nivea Seringe.
spuria Schl.
 *— *aurita* L. mas. et fæm. D
aurita et uliginosa W.
aurita et aquatica Smith.
cinerea Schl.
conformis Schl.
rugosa Ser.
 — *argentea* Sm. D
 — *babylonica* L. fæm. D
 — *bicolor* Ehrh. mas. et
 fæm. D
Dicksoniana Smith. Eng.
 Bot.
myrtilloides Smith. fl.
 Brit.
 — *candida* Flügge. D
 *— *caprea* L. mas. et fæm. D
tomentosa Ser.
 — — *fol. variegatis* mas.
 — *Croweana* Smith. D
 — *daphnoides* Vill. mas. D
cinerea W. et Smith. non
 Linné.
praecox Hoppe.
 — *decipiens* Ait. non Hoffm. D
 — *cleagnoides* Schl. D

- Salix* :
Jacquina W.
pusca Jacq.
 *— *fissa* Ehrh. mas. et fæm. D
rubra Smith.
virescens Vill.
olivacea Thuill.
 — *Forbyana* Smith. D
 *— *fragilis* L. mas. et fæm. D
decipiens Hoffm. et Schl.
pendula Ser.
persicifolia Schl.
fragilis β . *Russeliana*
 Smith.
amygdalina Poll.
 *— *depressa* Hoffm. mas.
 et fæm. D
polymorpha Ehrh.
 *— — α . *repens* L. mas.
 et fæm.
 *— — β *arenaria* Poll.
 mas. et fæm.
 *— — γ . *incubacea* L.
 mas. et fæm.
 angustifolia
 Wulf.
 *— — δ . *fusca* L. mas.
 et fæm.
 — *grisea* W. D
sericea Mühlenb.
 *— *hastata* L. mas. et fæm. D
Pontederæ Vill.
 — — α . *malifolia* Smith.
 — — β . *tenuifolia* Smith.
 serrulata W.
 Ludwigii
 Schk. & R.
 arbuscula Suter.

Salix hastata γ. macro-
phylla Ser. mas.
at fæm.

viburnoides
Schl.

— *herbacea* L. mas. et fæm.

— *holosericea* W.

velutina Schrad.

— *juralensis* Hortul.

— *Lambertiana* Smith.

— *lanceolata* Smith.

— *lapporum* L. mas. et fæm.

glauca Wahlenb.

sericea Vill.

albida Schl.

— *laurina* W. mas. et fæm.

bicolor Smith.

laurifolia Hortul.

— *Meyeriana* W.

* — *mollissima* Ehrh. mas.

et fæm.

* — — β. *Smithiana* W.

mollissima Smith

* — *monandra* Hoffm. mas.

et fæm.

purpurea L.

Helix L.

* — — β. *brevifolia*

— *myrsinites* L. mas. et

fæm.

arbutifolia W.

dubia Suter.

venulosa Smith.

pilosa Schl.

— *myrtilloides* L. mas. et

fæm.

caesia Vill.

prostrata Ehrh.

Salix nigricans Smith. mas.
et fæm.

atrovirens Schl.

ctethrifolia Schl.

cydoniaefolia Schl.

cordato ovata Schl.

crispato-serrata Schl.

elliptica Schl.

fagifolia Schl.

ilicifolia Schl.

incana Schl.

juratensis Schl.

murina Schl.

mollis Schl.

nervosa Schl.

obtus-serrata Schl.

polygonifolia Schl.

populifolia Schl.

pruinosa Schl.

pallescens Schl.

recurvata Schl.

reflexa Schl.

strepida Schl.

trichocarpa Schl.

ulmifolia Schl.

villosa Schl.

villosula Schl.

* — *pentandra* L. mas. et

fæm.

— *phylicifolia* Smith.

— *Pondeterana* W.

— *praecox* Hoppe.

— *prunifolia* Smith. fætida

Dec.

— *reticulata* L. mas. et

fæm.

— *retusa* L. mas.

Kitabeliana W.

— *riparia* W. mas.

incana Schr.

lavandulaefolia La Peyr.

Salix:

- rosmarinifolia* Gouan.
viminalis Suter.
 — *rosmarinifolia* L. mas.
 et fœm.
procumbens Wulf.
 — *serpyllifolia* W. mas. et
 fœm. D
retusa β. *serpyllifolia*
 Wahlenb.
 — *silesiaca* W. D
 — *stylosa* Dec. mas. et fœm.
 D

- stylaris* Ser.
albescens Schl.
 — β. *major* Schl.
alaternoides Schl.
 — β. *latifolia* Schl.
alnifolia Schl.
 — β. *tomentosa* Schl.
Armaniana W. et Schl.
Aubonensis Schl.
arbuscula Schl.
candidula Schl.
concolor Schl.
chrysophylla Schl.
cotinifolia Schl.
coriacea Schl.
crassifolia Schl.
diffusa Schl.
denudata Schl.
dura Schl.
firma Schl.
frangula Schl.
glaucocarpa Schl.
Gryoneusis Schl.
hastata Hoppe.
Halleri Schl.
heterophylla Schl.
laxa Schl.
lutescens Schl.

Salix:

- Lemanna* Schl.
ligustroides Schl.
macrostipularis Schl.
malifolia Schl.
microdonta Schl.
mespylifolia Schl.
montana Schl.
nigrescens Schl.
pallida Schl.
patula Schl.
pectinato-serrata Schl.
pumila Schl.
phylicifolia Smith.
polyphylla Schl.
pyrifolia Schl.
psylocarpa Schl.
rugulosa Schl.
rivularis Schl.
rostrata Schl.
Schleicheriana Schl.
silesiaca Schl. et W.
sordida Schl.
tenuifolia Schl.
torfacea Schl.
tiliaefolia Schl.
undulata Schl.
vaccinoides Schl.
vallesiaca Schl.
varians Schl.
 — *spathulata* W. D
versifolia Wahlenb.
 — *stipularis* Smith. mas.
 et fœm. D
grandifolia Ser.
acuminata Schl.
cinerascens W.
pubescens Schl.
sphacelata Schl.
uliginosa Schl.
 * — *triandra* L. m. et f. D

Salix triandra β. Villarsiana
W.

amygdalina Vill.

— *tristis* W. D

*— *undulata* Ehrh. mas.
et fæm. D

*— *viminalis* L. mas. et fæm.
D

— *violacea* W. En. D

Salsola altissima W. A

Chenopodium altissimum
W. En.

*— *arenaria* Kit. A

Kochia arenaria Roth.

Camphorosma monspeli-
aca Poll.

Willemetia arenaria
Maercklin.

— *caroliniana* Mich. A

— *cinerea* Kit. A

sedoides L.

— *eriphora* A

Kochia eriphora Schrad

— *fruticosa* L. D

Chenopodium frutico-
sum M. B.

— *hyssopifolia* M. B. A

Kochia hyssopifolia
Roth.

— *Kali* L. A

— *laniflora* W. A

— *platyphylla* Mich. A

rediate Desf.

Kochia platyphylla Roth.

— *dentata* W. hort.

— *prostrata* L. D

— *rosacea* Cav. A

— *salsa* L. A

— *sericea* Ait. D

diffusa Pers.

Chenolea diffusa W.

Salsola Soda L. A

— *spicata* W. A

— *trigyna* Pers. A

altissima Cav.

*— *Tragus* L. A

Salvia abyssinica Vahl. C

clandestina β. Vahl.

— *acetabulosa* Vahl. C

— *aegyptiaca* L. A

Melissa perennis Forsk.

— *Aethiopis* L. C

— *affinis* Spr. Cat.

— *africana* L. D

— *amarissima* Ort. D

amara Jacq.

circinata Cav.

— *amplexicaulis* Lam. C

— *angustifolia* Cav. C

reptans Jacq.

virgata Ortega.

— *applanata* W. En. suppl. B

— *argentea* L. C

orientalis H. Par.

— *aurea* L. D

— *austriaca* L. C

— *azaurea* Lam. C

acuminata Pers.

acuminatissima Vent.

angustifolia Mich.

mexicana Walth.

— *Barrelieri* Etting. C

— *betonicaefolia* W. En. C

— *bicolor* Lam. C

— *Boosiana* Jacq. fil. D

hyemalis Bosc.

cyanea H. Vindob.

thymiflora Willd.

— *azurea et coerulea* Hor-
tal.

- Salvia campestris* M. B. C
 — *caesia* Humb. et Bonpl. D
 — *canariensis* L. D
 — *chamaedrifolia* Andr. D
Chamaedrys W. Hort.
 — *ceratophylloides* L. C
 — *ceratophylla* L. C
exasperata Cav.
 — *clandestina* L. B
 — *coccinea* L. C
 — *cretica* L. D
 — *disermas* L. C
 — *erosa*? Desf. C
 — *formosa* L'Herit. D
leonuroides Vahl.
nodosa Ruiz.
 — *Forskölei* W. C
bifida Forsk.
 — *glutinosa* L. C
 — *grandiflora* Vahl. D
tomentosa Mill. dict.
 — *Habliziana* W. C
taurica Habliz.
scabiosaefolia? Lam.
 — *haematodes* Vahl. C
 — *hirsuta* Jacq. A
Sideritidis Vahl.
ciliata H. Paris.
phlomooides Cav.
bracteata Poiret.
cryptanthos Schult. Obs.
 — *hispanica* L. A
 — *Horminum* L. A
 — — α . *coma rubra*.
 — — β . — *coerulea*.
 — — γ . — *viridi*.
 — *indica* Vahl. B C
 — *interrupta* Schousb. D
 — *laciniata* W. En. suppl. C
- Salvia lanceolata* Brouss. A
reflexa Hornem.
 — *lusitanica* Poiret. C
bullata Vahl.
elongata Spreng. Pug.
 — *lyrata* Vahl. C
Horminum virginicum L.
 — *mexicana* L. D
 — *micrantha* Vahl. C
bullata Orteg.
 — *napifolia* Jacq. C
 — *nemorosa* L. C
sylvestris var. Ettling.
 — *nilotica* Jacq. C
abyssinica L. Suppl.
 — *nutans* Kit. C
pendula Besser.
 — *oblongata* Vahl. C
betonicaefolia Lam.
illyrica Schult. Obs.
 — *odorata* H. Paris. D
albida Hortul.
 — *officinalis* L. D
 — — α . *fol. variegatis*.
 — — β . *maculata*.
 — — γ . *latifolia*.
 — *paniculata* L. D
 — *patula* Desf. B
Aethiopsis Brotero.
lusitanica Mill. dict.
 — *pendula* Vahl. C
 — *pinnata* L. B
 — *pomifera* W. D
 * — *pratensis* L. C
 — *prismatica* Pers. A
 — *pseudococcinea* Jacq. D
 — *runcinata* L. C
scabra Thunb.
 — *Sclarea* L. B
 — *Spielmanni* Vahl. C

- Salvia spinosa* L. B
aegyptiaca L. Mant. C
— *sylvestris* Ait. C
— *syriaca* L. D
— *tiliaefolia* Vahl. A
— *tingitana* Ettling. D
foetida
*— *triloba* L. Suppl. D
auriculata Mill. dict.
Sypilex Cav.
Clusii Jacq.
baccifera Ettling.
— *truncata* W. En. A
— *urticaefolia* L. C
— *valentina* Vahl. C
— *variegata* Kit. C
tricolor Hortul.
— *Verbenaca* L. C
— *verticillata* L. C
— *virgata* Ait. C
— *viridis* L. A
— *viscosa* Jacq. C
**Salvinia natans* Schreb. C
Sambucus canadensis L. D
*— *Ebulus* L. C
*— *nigra* L. D
— — *α. fol. aureo*
— — *varieg.*
— — *β. fol. argenteo*
— — *varieg.*
— — *γ. fructu albo*
— — *δ. monstrosa*
— — *ζ. laciniata*
S. laciniata
Du Roi.
*— *racemosa* L. D
**Samolus Valerandi* L. B
Sanguinaria canadensis L. C
Sanguisorba canadensis.
Sanguisorba media L. C
*— *officinalis* L. C
**Sanicula europaea* L. C
— *marylandica* L. C
Sansevieria carnea Andr.
Aletris chinensis H. angl.
— *guineensis* W. En. C
Aletris guineensis Jacq.
— *hyacinthoides β guineensis* L.
— *zeylanica* W. C
aethiopica Thunb.
Aletris hyacinthoides γ zeylanica L.
Salmia spicata Cav.
Santolina alpina W. D
— *Chamaecyparissus* L. D
— *eriosperma* Pers. D
— *maritima* Smith. D
Athanasia maritima L.
Diotis candidissima Desf.
Gnaphalium legitimum
Gaertn.
— *pinnata* Sw. D
— *squarrosa* W. D
rosmarinifolia δ. L.
tomentosa H. Par.
villosa Mill. dict.
— *viridis* W. D
rosmarinifolia γ. L.
virens Mill. dict.
Sanvitalia procumbens W. A
villosa Cav.
Laurentia atropurpurea
Orteg.
Sapindus marginatus W. D
En.
Saponaria Mich.
Saponaria lutea L. A
— *ocymoides* L. C

* <i>Saponaria officinalis</i> L.	C	<i>Saxifraga crassifolia</i> L.	C
— — flore pleno.		— crustata Vest.	C
— orientalis L.	A	— <i>longifolia</i> La Peyr.	
— porrigens L.	A	— <i>lingulata</i> Bellardi.	
<i>Silene porrigens</i> Gouan.		— cuneifolia L.	C
* — vaccaria L.	A	— dentata Sp. nova.	C
<i>Silene capitata</i> L.	D	— diapiensoides Bell.	C
— <i>nerrosa</i> Hortul.		— erosa Sp. nova.	C
— graeca L.	D	— exarata Vill.	C
— hortensis L.	A	— <i>moschata</i> Wulf.	
— juliana L.	D	— <i>hypnoides</i> All.	
— montana L.	D	— fragilis Hermanni Sp.	
— rupestris Jacq.	D	— <i>novae</i> Sp.	C
— <i>thymifolia</i> Scop.		— geranoides L.	C
— Thymbra L.	D	— Geum L.	C
<i>Saururus cernuus</i> L.	C	* — granulata L.	C
— lucidus W. En.	C	— — plena	
<i>Saxifraga adscendens</i>		— Hireulus L.	C
— Wulf.	C	— hirsuta L.	C
— <i>petrosa</i> Vahl.		— hybrida Villars.	C
— <i>hypnoides</i> Scop.		— hypnoides L.	C
— <i>Scopolii</i> Vill.		— irrigua Fisch.	C
* — Aizoon Jacq.	C	— intacta W.	C
— androsacea L.	C	— mutata L.	C
— <i>pyrenaica</i> Jacq.		— oppositifolia L.	C
— aspera L.	C	— paniculata Bernh.	C
— autumnalis Jacq.	C	— palmata Smith.	C
— <i>aizoides</i> L.		— <i>decipiens</i> Ehrh.	
— Arettioides La Peyr.	C	— <i>villosa</i> W. En.	
— bryoides L.	C	— petraea Vahl.	C
— biflora All.	C	— pedemontana All.	
— bulbifera L.	C	— punctata L.	C
— caesia Jacq.	C	— pensylvanica L.	C
— <i>recurvifolia</i> La Peyr.		— pyramidalis La Peyr.	C
— Cotyledon L.	C	— <i>multiflora</i> Dodart.	
— caespitosa L.	C	— rotundifolia L.	C
— <i>muscoideus</i> Wulf.		— sarmentosa L.	C
— <i>pyrenaica</i> Vill.		— <i>ligulata</i> Murr.	
— cernua L.	C	— <i>stolonifera</i> Jacq.	
* — condensata Gmel.	fl.	— sedoides L.	C
— Bad.	C	— <i>muscoideus</i> All.	

- Saxifraga*
trichodes Scop.
planifolia La Peyr.
— *serrata* Sp. nova. C
— *stellaris* L. C
— *Sternbergii* W. C
palmata Panzer.
*— *sponhemica* Gmel. fl.
Bad.
S. condensata var. ?
— *trifurcata* Schrad. C
*— *tridactylides* L. A
annua La Peyr.
— *umbrosa* L. C
Scabiosa *agrestis* Kit. C
Columnae Tenore.
Columbaria M. B.
longipedunculata Hortul.
Sclerostemma *agreste*
Schott.
— *alba* Scop. C
Sclerostemma *Scopolii*
Schott, M. S. S.
Asterocephalus *Scopolii*
Schott, Cat.
— *alpina* L. C
Cephalaria *alpina* Sch,
et R.
Lepicephalus *alpinus* La-
gasc.
Cerianthus *alpinus*
Schott.
— *altissima* Jacq. D
Sclerostemma *altissi-*
mum Schott.
— *amoena* Jacq. fl. C
nitida Bernh.
Asterocephalus *amoenus*
Schott, Cat.
— *amplexicaulis* W. A
— *argentea* L. C

Scabiosa:

- Sclerostemma* *argentea*
Schott.
*— *arvensis* L. C
Trichera *arvensis* Schrad
— *banatica* Kit. B
diversifolia Baumg.
Asterocephalus *banati-*
cus Schott, Cat.
*— *canescens* Kit. C
suaveolens Desf.
Columbaria *var. odorata*
Thuill.
Asterocephalus *canes-*
cens Lagasc.
— *caucasica* M. B. C
Sclerostemma *caucasi-*
cum Schott, M.
S. S.
Asterocephalus *caucasi-*
cus Schott, Cat.
— *centauroides* Lam. C
laevigata Kit.
Cephalaria *centauroides*
Sch, et R.
Cerianthus *laevigatus*
Schott.
Lepicephalus *centauroi-*
des Lagasc.
*— *columbaria* L. C
Sclerostemma *columba-*
ria Schott.
— *corniculata* Kit. C
Cephalaria *corniculata*
Sch, et R.
Lepicephalus *cornicula-*
tus Lagasc.
Cerianthus *corniculatus*
Schott.
— *ciliata* Spreng. C
hispida Portenschl.

Scabiosa:

- Kitaibellii* Horn, Obs.
pubescens Wehlanb.
Trichera ciliata Sch. et
 — *cretacea* M. B. C
Cephalaria cretacea Sch.
 et R.
Cerianthus cretaceus
 Schott.
 — *cretica* L. D
 — *dichotoma* W. A
parriflora Desf.
Asterocephalus dichoto-
mus Lagasc.
 — *daucoides* Desf. C
 — *dipsacifolia* Schott. C
pubescens W.
Trichera pubescens Sch.
 et R.
 — *elegans* Spreng. A
connata Horn.
caucasica H. Matr.
Asterocephalus elegans
 Lagasc.
Sclerostemma connatum
 Schott.
 — *glabrata* Schott. C
 — *gramuntia* L. C
columbaria β. Dec.
triandra L. Ed. I.
Asterocephalus gramun-
tius Schott, Cat.
 — *graminifolia* L. C
Asterocephalus grami-
nifolius Schott,
 Cat.
 — *grandiflora* Scop. C
 — *holosericea* Bert. C
 — *hybrida* All. C
integrifolia Schult. fl.
 aust.

Scabiosa:

- Trichera mutabilis*
 Schrad.
 — *hybrida* Sch. et R.
 — *integrifolia* L. A
bellidifolia Lam.
serrata Lam.
Asterocephalus integri-
folius Lagasc.
 — *isetensis* L. C
Sclerostemma isetensis
 Schott.
 — *laxiflora* W. En, suppl.
 C
 — *leucantha* L. C
Cephalaria leucanthema
 Sch. et R.
Lepicephalus leucanth-
mus Lagasc.
 — *lucida* Vill. C
Sclerostemma lucida
 Schott.
 — *maritima* L. C
 — *mollis* W. En. C
capillata Sch. et R.
 — *montana* M. B. B
tatarica Horn.
Trichera montana Sch.
 et R.
 — *ochroleuca* L. B C
tenuifolia Roth.
polymorpha δ. Weig.
 — *palaestina* L. A
Asterocephalus palaesti-
nus Schott Cat.
 — *papposa* L. A
Cephalaria papposa Sch.
 et R.
Pterocephalus Vaillantii
 Lagasc.
 — *prolifera* L. A

- Scabiosa pubescens* Kit. C
 — *pyrenaica* All. C
 mollissima Dec.
Sclerostemma pyrenaica
 Schott.
 — *sicula* L. A
 divaricata Jacq.
Asterocephalus divarica-
 tus Lagasc.
 — *situlus* Schott Cat.
Sclerostemma sicula
 Schott M. S. S.
 — *stellata* L. A
 Succisa stellata Moench.
 — *stricta* Kit. D
 * — *Succisa* L. C
 Succisa pratensis Moench
Asterocephalus succisus
 Lagasc.
 — *syriaca* L. A
 dichotoma Lam.
Cephalaria syriaca Sch.
 et R.
Cerianthus syriacus Schott
Lepicephalus syriacus
 Lagasc.
 * — *sylvatica* L. C
 pannonica Jacq. hort.
Trichera sylvatica Sch.
 et R.
 — *tatarica* W. C
 elata Horn.
gigantea Ledebour. Cat.
Cephalaria tatarica Sch.
 et R.
 — *elata* Schrad.
Cerianthus tataricus
 Schott.
 — *transylvanica* L. A
 Succisa pentaphylla
 Moench.

- Scabiosa* :
Cephalaria transylvani-
 ca Sch. et R.
Lepicephalus transylva-
 nicus Lagasc.
 — *ucranica* W. C
 Asterocephalus ucrani-
 cus Schott Cat.
 — *uralensis* Murr. C
Cephalaria uralensis Sch.
 et R.
Lepicephalus uralensis
 Lagasc.
Scandix australis L. et Spr. A
 — *pinnatifida* Vent. et Spr. A
 * — *Pecten* L. et Spr. A
 * *Scheuchzeria palustris* L. C
Schinus molle L. mas. et fam. D
Schisandra coccinea Mich. D
 * *Schoenus compressus* L. C
Carex uliginosa L. fl. C
 Suec.
Scirpus caricis Retz.
 — *compressus* Pers.
 — *ferrugineus* Schrad. C
 nigricans Hoppe. C
 — *Mariscus* L. C
 * — *nigricans* L. C
 Cyperus nigricans With.
Schottia speciosa Jacq. D
Guajacum afrum L.
Theodora speciosa Me-
 dicus.
Schwaegrichenia flavida
 Sprengel. C

*Schwaegrichenia:**Anigozanthos flayida*

Curt.

* *Scilla amœna* L. C— *autumnalis* Cav. C*Anthericum autumnale*

Scop.

* — *bifolia* L. C*Anthericum bifolium*

Scop.

— *campanulata* Ait. C*hyacinthoides* Jacq.*hispanica* Mill. dict.— *hyacinthoides* L. C— *italica* Retz. C— *Lilio Hyacinthus* L. C— *maritima* L. C— *peruviana* W. C— *tetraphylla* L. Suppl. C— *verna* Ait. C* *Scirpus acicularis* Vahl.

C

Cyperus acicularis With.*Eleocharis acicularis*

Sch. et R.

— *annuus* All. A*Fimbristylis annua* Sch.

et R.

— *atrovirens* W. En. C* — *Baeothryon* Ehrh. C*Halleri* Vill.*pauciflorus* Ligthf.*caespitosus* Lam.— *glaucescens* W. En. C— *Holoschoenus* L. C*Jsolepis Holoschoenus*

Sch. et R.

* — *lacustris* L. C* — *maritimus* L. C*cyperoides* Lam. Fl. fr.*macrostachys* Lam. Jllust.*Scirpus mucronatus* L. C*glomeratus* Scop.* — *ovalus* Roth. A*capitatus* Schreb.*multicaulis* Smith.A *compressus* Moench.*annuus* Thuill.*Elcocharis orata* Sch. et

R.

— *obtusius* W. Ep. C* — *palustris* L. C*Baeothryon* Wohlleb.? *varius* Schweigg.*Eleocharis palustris* Sch.

et R.

* — *radicans* Schkuhr. C*sylvaticus* β *radicans*

Vahl.

— *romanus* L. C*Jsolepis Holoschaenus* γ.*romanus* Sch. et

R.

— *setaceus* L. A*Jsolepis setacea* Sch. et

R.

* — *sylvaticus* Schrad. C* — *triqueter* L. Mant. C*mucronatus* β. *triqueter*

Huds.

* *mucronatus* Poll.* *Scleranthus annuus* L. A* — *perennis* L. C*Sclerocarpus africanus* L.

A

Scolymus grandiflorus Desf.

C

— *hispanicus* L. B— *maculatus* L. A*Scoparia dulcis* L. A*Scorpiurus mucicata* L. A— *sulcata* L. A

- Scorpiurus* subvillosa L. A
 — vermiculata L. A
Scorzonera angustifolia L. C
 * — austriaca L. C
 humilis Jacq. et Host. C
 — caricifolia W. C
 — eriosperma M. B. C
 Lasiospermum angustifolium H. Gor. C
 — glastifolia W. C
 graminifolia Roth. C
 — hispanica L. C
 * — humilis L. C
 nervosa Pers. C
 * — laciniata L. B
 Podospermum laciniatum Dec. C
 — — β . austriaca C
 — muricata Dec. B
 Podospermum muricatum Besser. C
 — octangularis W. B
 resedifolia Gouan. C
 Podospermum octangulare Roth. C
 — orientalis L. C
 Picridium orientale Pers. C
 * — purpurea W. C
 Podospermum purpureum Koch. C
 — resedaefolia L. B
 Podospermum resedifolium Dec. C
 — stricta Horn. C
 — taraxacifolia Jacq. C
 — villosa Scop. B
Scrophularia appendiculata W. C
 — altaica Murr. C
 * — aquatica L. C
- Scrophularia* Balbisii W. En. suppl. C
 — betonicaefolia L. C
 — biserrata W. En. C
 — canina L. C
 — chrysanthemifolia W. C
 — cordata Pers. C
 vernalis β . W. C
 — glandulosa Kit. B
 — glabrata Jacq. C
 — grandidentata Tenore. C
 — hirsuta Schott Cat. C
 — laciniata Kit. C
 — lucida L. C
 — lyrata W. C
 — mellifera Vahl. D
 glabra Desf. C
 — marylandica L. C
 * — nodosa L. C
 — orientalis L. C
 — rugosa W. En. suppl. C
 — sambucifolia L. C
 — Scopolii Hoppe. C
 — tanacetifolia W. C
 — variegata M. B. C
 — vernalis L. B
Schkuhria abrotanoides Roth. A
 Pectis multifida Ortega. C
Scutellaria albida L. C
 — alpina L. C
 — altissima M. B. C
 — Columnae All. C
 * — galericulata L. C
 * — hastifolia L. C
 — lateriflora L. C
 — lupulina L. C
 * — minor L. C

- Scutellaria orientalis* W. C
 — *peregrina* L. C
 — *rubicunda* W. En. suppl. C
 — *scordifolia* Fischer. C
Secale Cereale L. A B
 — *sylvestre* Host. B
 campestre Schult. Oestr.
Triticum campestre Kit.
 — *villosum* L. A
 Hordeum ciliatum Lam.
Triticum caudatum Pers.
 — *villosum* P. de Beauv.
Securidaca volubilis W. D
Securinega nitida W. D
 * *Sedum acre* L. C
 — *Aizoon* L. C
 * — *album* L. C
 — *altissimum* Lam. C
 — *anacampseros* L. C
 — *anopetalum* Dec. C
 — *atratum* Jacq. C
 — *Cepaea* L. A
 — *cristatum* Schrad. C
 — *dasyphyllum* L. C
 — *glaucum* Kit. C
 — *hispanicum* L. C
 — *hybridum* L. C
 — *lividum* W. En. suppl. C
 — *maximum* Pers. C
 Telephium β . *maximum* L.
 — *monregalense* W. C
 — *pallidum* W. En. suppl. C
 — *populifolium* L. D
 — *portulacoides* Mühlenb. C
 * — *reflexum* L. C
 — β . *monstrosum*
 — *recurvatum* W. En. suppl. C
Sedum repens Schl. C
 — *rupestre* L. C
 — *saxatile* L. C
 alpestre Vill.
 * — *sexangulare* L. C
 — *sexfidum* Steph. C
 — *spathulatum* Kit. A B
 — *spinosum* W. En. C
 Cotyledon spinosum L.
 Crassula spinosa W. Sp.
 — *spurium* M. B. C
 — *stellatum* L. A
 * — *Telephium* L. C
 — *villosum* L. A
 — *virescens* W. En. suppl. C
Selago corymbosa L. D
 — *caerulea* Bernh. Cat. D
Selinum baicalense W. et Spr. C
 collinum Kit.
 — *decipiens* Wendl. et Spr. D
 frutescens Pers.
 — *latifolium* M. B. et Spr. C
 — *lineare* Spr. Sp. Umb. C
 rablense Spr. Pugil.
 elegans Balb.
 Boerhadi Balb.
 Ferula rablensis Wulf.
 * — *Oreoselinum* Lam. et Spr. C
 Athamantha Oreoselinum L.
 * — *palustre* H. et Spr. C
 sylvestre Jacq.
 — *polymorphum* Spr. Cat. C
 * — *Schiwerekii* Besser. B

Selinum:

- Thysselinum Plinii*
 Tournf et Spr.
Selinum sylvestre Roth.
Athamantha flexuosa
 Hort. Par.
 — *pisana* Savi.
Selinum cantabrigiense
 Hort. Gor.
 — *sibiricum* Retz. et Spr.
 B
Sempervivum arachnoide-
 um L. C
 — *arborescens* L. D
 — — fol. variegatis
 — — fol. nigris
 — *canariense* Ait. D
 — *globiferum* L. C
 — *glutinosum* Ait. D
 * — *hirtum* Hoffm. C
 — *monanthos* Ait. C
 — *montanum* L. C
 — *sediforme* W. C
 * — *tectorum* L. C
 — *tortuosum* Ait. D
 — *villosum* Ait. A
Senecio abrotanifolius Jacq.
 C
 * — *aquaticus* Smith. C
 — *arabicus* L. A
 — *artemisiaefolius* Pers. C
 — *aureus* L. C
 — *canescens* Bernh. C
 — *cernuus* Ait. A
 rubens Jacq.
 uniflorus Retz.
 — *coriaceus* Kit. C
 — *dentatus* Jacq. B C
 — *desquamatus* W. En.
 suppl. A
 — *Doria* L. C

- Senecio Doronicum* L. C
 — *elegans* L. A B
 — — fl. pleno carneo
 D
 — — fl. pleno rubro
 D
 * — *erucaefolius* W. C
 — *halimifolius* L. D
 — *haematophyllus* W. En.
 D
 africanus Hortul.
 — *hieracifolius* W. A
 * — *Jacobaea* L. C
 — *ilicifolius* W. D
 — *incanus* L. C
 — *lanuginosus* Spr. Cat.
 A
 — *lividus* L. A
 — *longifolius* L. D
 — *montanus* W. A
 — *nebrodensis* Spr. Cat.
 * — *ovatus* W. C
 saracenicus Poll.
 * — *paludosus* L. C
 — *reclinatus* Ait. D
 — *rigidus* L. D
 — *rupestris* Kit. C
 * — *saracenicus* L. C
 — *squalidus* L. A
 * — *sylvaticus* L. A
 — *tenuifolius* Jacq. C
 — *triflorus* L. A
 — *umbrosus* Kit. C
 — *uniflorus* All. C
 — *verbenaefolius* Jacq. A
 — *vernalis* Kit. A
 * — *viscosus* L. A
 * — *vulgaris* L. A
Sennobiera didyma W. A
 pinnatifida Dec.
Lepidium didymum L.

Sennebiera:*Coronopus didyma* Smith— *incisa* W. En. A⑥ *Cochlearia humifusa*

Mühlenb.

Lepidium incisum Roth.*Seriola aethnensis* L. A— *urens* L. A*Serissa foetida* W. D*Buchozia coprosmoides*

L. Herit.

Lycium foetidum L. Suppl.— *japonicum* Thunb. jap.*Serissa japonica* Thunb.

N. gen.

— — *flore pleno**Serratula alata* W. En. C*lyrata* Spr. Cat.— *alpina* L. C— *centauroides* L.*Carduus centauroides*

Gmel.

— *coronata* L. C— *cynaroides* Dec. C— *discolor* W. C— *heterophylla* Desf. C— *pinnatifida* Desf. C*centauroides* M. B. (excl.

Syn. L.)

— *quinquefolia* M. B. C— *radiata* Dec. C— *stoecho lifolia* M. B. C— *tinctoria* L. C*Carduus tinctorius* Bernh.*Sesamum indicum* W. A— *orientale* L. A*Seseli aminoides* L. et Spr. A④ *Ammi* W.* — *annuum* L. et Spr. A B— *dichotomum* M. B. et Spr. C*Seseli elatum* L. et Spr. C*Saxifragum* L. exc. Syno-

nym.

— *glaucum* L. et Spr. C— *gracile* Kit. et Spr. C* — *Hippomarathrum* L. C*Sium Hippomarathrum*

Roth.

— *leucospermum* Kit. et

Spr. C

— *montanum* L. et Spr. C*multicaule* Jacq.— *Pallasii* Besser. Cat. C— *rigidum* Kit. C— *tortuosum* Spr. C— — *β. tauricum*— *varium* Treviran. C*dubium* Schr.* — *venosum* Hoffm. et Spr. C④ *Sesleria alba* Brot. C*Carex dubia* Sibth.— *coerulea* Arduin. C*calcaria* Pers.④ *Cynosurus coeruleus* L.*Aira varia* Jacq.— *cylindrica* Dec. C*coerulea β. Fl. franc.**argentea* Savi.④ *Cynosurus cylindricus*

Balb.

Koeleria coerulea Tenor.— *elongata* Schrad. C— *tenuifolia* Schrad. C*juncifolia* Host.*Sesuvium revolutum* Dec.*revolutifolium* Vahl.— *Portulacastrum* L. C*pedunculatum* Pers.*Aizoon canariense* Andr.④ *Sherardia arvensis* L. A

<i>Sherardi muralis</i> L.	A	<i>Sida parvifloræ crenatiflora</i>	
<i>Sibthorpia europaea</i> L.	C	— <i>periplocifolia</i> Cav.	D
<i>Sicyos angulata</i> L.	A	— <i>populifolia</i> W.	A
— <i>lucida</i> Humb.	A	— <i>rhombifolia</i> L.	D
<i>Sida abutilon</i> L.	A	— <i>rotundifolia</i> W.	A
— <i>alnifolia</i> L.	A	— <i>spinosa</i> L.	A
— <i>angustifolia</i> L'Herit.	D	— <i>tiliaefolia</i> W.	A
— <i>ulmifolia</i> Retz.		— <i>triangularis</i> Humb.	A
— <i>asiatica</i> Cav.	A	— <i>deltoides</i> Horn.	
— <i>carpinifolia</i> L.	D	— <i>suberosa</i> Hortul.	
— <i>planiculmis</i> Cav.		— <i>triloba</i> Jacq.	D
— <i>cordifolia</i> W.	A	<i>Sida umifolia</i> Cav.	D
— <i>crispa</i> W.	A	— <i>umbellata</i> L.	D
— <i>cristata</i> W.	A	— <i>vesicaria</i> W.	D
— <i>Dilleniana</i> W.	A	— <i>virgata</i> W. En.	D
— <i>cristata</i> Curt.		<i>Sideritis alpina</i> Pers.	C
<i>Anoda Dilleniana</i> Cav.		— <i>canariensis</i> L.	D
— <i>foetida</i> W.	A	— <i>candicans</i> Ait.	D
— <i>viscosa</i> L'Herit.		— <i>cretica</i> L.	D
— <i>frutescens</i> Cav.	D	— <i>elegans</i> Murr.	A
— <i>gigantea</i> W.	D	— <i>nigricans</i> Pers.	
— <i>glauca</i> W. En.	D	— <i>foetida</i> W. En. suppl.	D
— <i>grandiflora</i> W. En.	D	— <i>fruticosa</i> Pourr.	D
— <i>hastata</i> W.	A	— <i>hirsuta</i> L.	C
<i>Anoda hastata</i> Cav.		— <i>hyssopifolia</i> L.	C
— <i>hernandioides</i> L'Herit.		— <i>montana</i> L.	A
— <i>hirta</i> Cav.	A	— <i>perfoliata</i> L.	C
— <i>humilis</i> Cav.	A	— <i>romana</i> L.	C
— <i>pilosa</i> Retz.		— <i>scordioides</i> L.	C
— <i>unilocularis</i> L'Herit.		— <i>syriaca</i> L.	D
— <i>jatrophioides</i> L'Herit.	A	— <i>taurica</i> M. B.	
— <i>palmata</i> Jacq.		— <i>syriaca</i> Pall. N. Act.	
— <i>indica</i> L.	A	<i>Sideroxylon atrovirens</i> W.	
— <i>mauritiana</i> Jacq.	A	— En suppl.	D
— <i>planiflora</i> Cav.		— <i>melanophleum</i> L.	D
— <i>mollis</i> Ort.	D	<i>Scleroxylon melanophle-</i>	
— <i>mollissima</i> W.	B	— <i>um</i> W. En.	
— <i>cistiflora</i> L'Herit.		<i>Sideroxylon laurifolium</i>	
— <i>mollicoma</i> W. En.	D	— Lam.	
— <i>parviflora</i> W. En.	A	— <i>sericeum</i> Ait.	D
		— <i>spinosum</i> L.	D

<i>Siegesbeckia flosculosa</i> W.	A	<i>Silene gallica</i> L.	A
— <i>orientalis</i> L.	A	— <i>geminiflora</i> W.	A
— <i>triangularis</i> Cav.		— <i>gigantea</i> L.	B
<i>Silene acaulis</i> L.	C	— <i>glauca</i> Smith.	C
— <i>aegyptiaca</i> L. Suppl.	A	— <i>Cucubalus glaucus</i> Schrad.	
— <i>alpestris</i> Jacq.	C	— <i>hirsuta</i> H. Hafn.	A
— <i>Lychnis alpestris</i> L.		— <i>hirta</i> H. Hafn.	A
— <i>amoena</i> L.	C	— <i>imbricata</i> Desf.	A
— <i>anglica</i> L.	A	— <i>inclusa</i> H. Hafn.	A
— <i>amirrha</i> L.	A	*— <i>inflata</i> Ait.	C
— <i>apetala</i> W.	A	— <i>Cucubalus Behen</i> L.	
*— <i>Ameria</i> L.	A	— <i>inaperta</i> L.	A
— <i>asperata</i> H. Paris.	A	— <i>infraeta</i> Kit.	C
— <i>bassanensis</i> Sternb.	C	— <i>italica</i> Ait.	C
— <i>bellidifolia</i> L.	A	— <i>Cucubalus italicus</i> L.	
— <i>Behen</i> L.	A	— <i>linifolia</i> W.	A
— <i>bipartita</i> Desf.	A	— <i>livida</i> W. En.	C
— <i>catholica</i> Ait.	C	— <i>longiflora</i> Kit.	C
— <i>Cucubalus catholicus</i> L.		— <i>longicaulis</i> Poir.	A
— <i>glutinosus</i> Retz.		— <i>lusitanica</i> L.	A
— <i>cerastoides</i> L.	A	— <i>marginata</i> Schott fl.	C
— <i>chloraefolia</i> Smith.	D	— <i>maritima</i> W.	C
— <i>chlorantha</i> W.	C	— <i>uniflora</i> Retz.	
— <i>ciliata</i> W.		— <i>Cucubalus maritimus</i> Lam.	
— <i>clandestina</i> W.	A	— <i>Behen</i> β. L.	
— <i>colorata</i> Vahl.	A	— <i>Mussini</i> H. Hafn.	A C
— <i>compacta</i> Fisch.		— <i>multiflora</i> Ait.	B
*— <i>conica</i> L.	A	— <i>Cucubalus multiflorus</i> Kit.	
— <i>conoidea</i> L.	A	— <i>muscipula</i> L.	A
— <i>cretica</i> L.	A	— <i>micrantha</i> H. Goett.	A
— <i>decumbens</i> Horn.	C	— <i>nemoralis</i> Kit.	A
— <i>dichotoma</i> Kit.	A C	— <i>nicaeensis</i> All.	A
— <i>disticha</i> W.	A	*— <i>noctiflora</i> L.	A
— <i>hispida</i> Hortul. ?		— <i>nocturna</i> L.	A
— <i>pilosa</i> Hortul.		*— <i>nutans</i> L.	A
— <i>fabaria</i> Ait.	C	— <i>nyctantha</i> W.	A
— <i>Cucubalus fabarius</i> L.		— <i>obtusifolia</i> W. En.	
— <i>fimbriata</i> Ait.	C	*— <i>otites</i> Ait.	C
— <i>Cucubalus fimbriatus</i> L.		— <i>Cucubalus Otites</i> L.	
— <i>flavescens</i> Kit.	C	— <i>orchidea</i> Ait.	A
— <i>fruticosa</i> L.	D	— <i>ornata</i> Ait.	B C

<i>Silene paradoxa</i> L.	C
— <i>patula</i> Pers.	C
— <i>parviflora</i> Ait.	C
<i>Cucubalus parviflorus</i> Ehrh.	
— <i>pendula</i> L.	A
— <i>petraea</i> Kit.	C
— <i>Persoonii</i> Schott fil.	C
— <i>picta</i> Desf.	C
— <i>pinguis</i> Vahl.	A
— <i>pilosa</i> Spr.	B
<i>Cucubalus pilosus</i> W.	
— <i>polyphylla</i> H. Berol.	
<i>Cucubalus polyphyllus</i> Schrad.	
— <i>Portensis</i> L.	A
— <i>procumbens</i> W.	C
— <i>pusilla</i> Kit.	C
— <i>quinquevulnera</i> L.	A
— <i>reticulata</i> Pers.	A
— <i>rubeilla</i> L.	A
— <i>rupestris</i> L.	C
— <i>Saxifraga</i> L.	C
— <i>saxatilis</i> M. B.	C
— <i>sedoides</i> W.	A
— <i>saponarifolia</i> Schott fil.	A
— <i>scabra</i> H. Gor.	A
— <i>sericea</i> All.	A
— <i>sibirica</i> Ait.	C
<i>Cucubalus sibiricus</i> L.	
— <i>siepusiensis</i> H. Hafn.	A C
— <i>sobolifera</i> Schott	C
— <i>spergulaefolia</i> Schott fil.	A
— <i>stricta</i> L.	A
— <i>supina</i> M. B.	C
— <i>sylvestris</i> Lam. sub Cu- cub.	
— <i>tatarica</i> Ait.	C

Silene:

<i>Cucubalus tataricus</i> L.	
— <i>tridentata</i> Desf.	A
— <i>undulata</i> Ait.	B
— <i>vallesia</i> L.	C
— <i>vespertina</i> L.	A
— <i>villosa</i> Horn.	A
— <i>viridiflora</i> L.	B
— <i>virginica</i> Mich.	C
— <i>viscosa</i> Ait.	C
<i>Cucubalus viscosus</i> L.	
— <i>wolgensis</i> Besser.	C
— <i>Cucubalus wolgensis</i> W.	
<i>Siler aquilegifolium</i> Gærtn. et Spr.	C
<i>Laserpitium trilobum</i> Jacq.	
— <i>aquilegifolium</i> Jacq.	
<i>Angelica aquilegifolia</i> Lam.	
<i>Silphium connatum</i> L.	C
— <i>conjunctum</i> W.	C
— <i>erythrocaulon</i> Bernh.	C
— <i>laciniatum</i> L.	C
— <i>perfoliatum</i> L.	C
— <i>ternatum</i> Retz.	C
— <i>terebinthinaceum</i> L.	C
— <i>trifoliatum</i> L.	C
— <i>tenuifolium</i> Mich.	
<i>Sinapis alba</i> L.	A
— <i>Allioni</i> L.	A
* — <i>arvensis</i> L.	A
— <i>brassicata</i> L.	A
— <i>campestris</i> Besser.	A
— <i>erucoides</i> L.	A
— <i>foliosa</i> W.	A
— <i>hispanica</i> L.	A
— <i>hispida</i> W.	A
— <i>incana</i> L.	B
— <i>integrifolia</i> W.	A

- Sinapis juncea* L. A
 — *laevigata* L. A
 * — *nigra* L. A
 — *orientalis* L. A
 — *pubescens* L. D
 — *pyrenaica* L. B
Sisymbrium sinapoides
 Ait.
 — *retrohirsuta* Besser Cat. A
 — *torulosa* Besser Cat. A
Sison Amomum L. et Spr. A
 — *Anisum* Spr. A
Pimpinella Anisum L.
 — *aureus* Spr. C
Smyrniium aureum L.
 — *integerrimus* Spr. C
Smyrniium integerrimum
 L.
 — *rotundifolius* Spr. C
Pimpinella rotundifolia
 M. B.
 — *trifolius* Spr. et Mich. C
Thapsia trifoliata L.
 — *Podagraria* Spr. C
Aegopodium Podagra-
ria L.
Sisymbrium affine W. B
 — *altissimum* L. A
 * — *amphibium* L. A C
aquaticum Poll.
 * — *arenosum* W. B
 — *bursifolium* L. A B
pinnatifidum Dec.
dentatum All.
Hesperis dentata Sp.
 plant.
 — *Barbareae* L. C
 — *Colummae* Jacq. A
- Sisymbrium contortum* L. A
 — *Ekartsbergense* W. A B
austriacum Jacq.
 * — *Erucastrum* Gouan. A
 B
 — *erysimoides* W. A
 — *fugax* Lagasc. B
 — *gallicum* W. A B
 — *glabrum* W. A
 — *hispanicum* Jacq. A
 — *Jrio* L. A
 * — *Loeselii* L. A
 — *laevigatum* H. Hafn. A
 — *millefolium* Ait. D
Sinapis millefolia Jacq.
 — *Monense* L. B
 * — *murale* L. A
 * — *Nasturtium* L. C
 — *nitidum* W. A
 — *obtusangulum* W. B
Sinapis hispanica?
 Thuill.
 — *nasturtiifolia* Lam. A
 * — *palustre* Leyss. A
terrestre Smith. A
 — *pannonicum* W. A
 — *Parra* L. A
 — *polyceratium* L. A
 — *pumilum* Steph. B
 — *pyrenaicum* L. C
 * — *Sophia* L. A
 — *strictissimum* L. C
 — *subhastatum* W. En. A
Brassica subhastata W.
 Sp.
 — *supinum* L. A
 * — *sylvestre* L. A
vulgare Pers. C
 — *tanacetifolium* L. C
 * — *tenuifolium* L. G

Sisymbrium :*Brassica muralis* Huds.— *Tillieri* Bell. B— *vimineum* L. A*Sisyrinchium anceps* Lam.

C

angustifolium Mill. dict.*Bermudiana* a. L.*gramineum* Curt.— *Bermudiana* L. C— *convolutum* W. C— *micranthum* Cav. C* *Sium angustifolium* L. et

Spr. C

* — *Bulbocastanum* Spr. C*Bunium Bulbocastanum*

L.

* — *falcaria* L. et Spr. C* — *latifolium* L. et Spr. C* — *nodiflorum* L. et Spr.

C

— *podolicum* H. Erf. C* — *repens* L. et Spr. C— *Sisarum* L. et Spr. C*Smilax aspera* L. D— *exçelsa* L. D— *herbacea* L. C— *tamnoides* Pers. D*Smyrniun nodiflorum* All.

C

— *Dioscoridis* Spr. C*perfoliatum* Mill. dict.*perfoliatum* β. Lam.— *Olusatrum* L. et Spr.

B

Solandragerandiflora Swartz

D

Datura sarmentosa La

marck.

Solanum aculeatissimum

Jacq. D

Solanum aethiopicum L. A*torulosum* Moench.— *asteroides* Jacq. fil. D— *auriculatum* Ait. D— *bombense* Jacq. D— *bonariense* L. D— *ciliare* W. En. D*ciliatum* Lam.— *cornutum* Lam. A— *corymbosum* W. C D— *decurrens* W. En. D— *diphyllum* L. D* — *Dulcamara* L. D— *fastigiatum* W. En. D— *fontanesianum* Schranck

pl. rar. A

melanocerasum W.— *fuscatum* L. D— *heterodoxum* Dec. A— *Humboldtii* W. A— *igneum* L. D— *laciniatum* W. D— *lanceolatum* Cav. D— *lycioides* Jacq. D— *Lycopersicum* L. A— *macrocarpum* L. D— *marginatum* L. D* — *nigrum* L. A— — α. *flavum* Hornem— — β. *villosum* Ait.— — γ. *guineense* Ait.— — δ. *humile* W. ?— *nodiflorum* Jacq. A— *obtusifolium* W. A*Zuccagnianum* Dunal.— *Pseudo-capsicum* L. D— *Pseudo-Lycopersicum*

Jacq. D

— *Pyracanthos* Lam. D*runcinatum* Wendl.

Observ.

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <i>Solanum radicans</i> L. | C | <i>Solidago</i> : | |
| — <i>reclinatum</i> L'Herit. | B | <i>limonifolia</i> Pers. | |
| <i>pinnatifidum</i> Lam. | | — <i>minuta</i> Ait. | C |
| — <i>scabrum</i> L. | D | — <i>multiflora</i> H. Par. | C |
| — <i>sulfruticosum</i> Schousb. | | — <i>nemoralis</i> W. | C |
| | A | — <i>odora</i> Ait. | C |
| — <i>tomentosum</i> L. | D | — <i>patula</i> Mühlenb. | C |
| — <i>triquetrum</i> Cav. | D | — <i>petiolaris</i> Ait. | C |
| — <i>tuberosum</i> L. | C | — <i>procera</i> Ait. | C |
| — — β . <i>aracatscha</i> | | — <i>recurvata</i> W. | C |
| — <i>vespertilionis</i> Ait. | D | — <i>reflexa</i> Ait. | C |
| — <i>violaceum</i> Ortega. | D | — <i>rigida</i> L. | C |
| <i>Soldanella alpina</i> L. | C | — <i>sempervirens</i> L. | C |
| <i>Sold. Clusii</i> Smith. boh. | | — <i>stricta</i> Ait. | C |
| — <i>minima</i> Hoppe. | C | — <i>ulmifolia</i> Mühlenb. | C |
| <i>Solidago alpestris</i> Kit. | C | — <i>verrucosa</i> Schrad. | C |
| — <i>altissima</i> L. | C | *— <i>virgaurea</i> L. | C |
| — <i>ambigua</i> Ait. | C | <i>Sonchus acaulis</i> Dum. Cours. | |
| — <i>arguta</i> Ait. | C | | D |
| — <i>arenaria</i> Kit. | C | — <i>acuminatus</i> W. | B |
| — <i>aspera</i> Ait. | C | <i>Lactuca villosa</i> Jacq. | |
| — <i>bicolor</i> Ait. | C | — <i>alpinus</i> Gouan. | C |
| — <i>cambrica</i> Ait. | C | <i>canadensis</i> Sp. plant. | |
| — <i>caesia</i> Ait. | C | <i>cœruleus</i> Smith. | |
| — <i>canadensis</i> L. | C | <i>montanus</i> Lam. | |
| — <i>carpathica</i> Schrad. | C | *— <i>arvensis</i> L. | A |
| — <i>elliptica</i> Ait. | C | *— <i>asper</i> Vill. | A |
| — <i>flexicaulis</i> L. | C | <i>oleraceus</i> γ et δ Poll. | |
| — <i>fragrans</i> W. | C | — <i>canadensis</i> Pers. | C |
| — <i>gigantea</i> Ait. | C | <i>macrophyllus</i> W. | |
| — <i>hirta</i> W. En. | C | <i>luxurians</i> Schrad. | |
| — <i>laevigata</i> Ait. | C | — <i>caucasicus</i> Spr. | C |
| — <i>lanceolata</i> L. | C | — <i>divaricatus</i> W. En. | B |
| <i>Chrysocoma graminifolia</i> Sp. plant. | | — <i>flexuosus</i> Ledeb. | C |
| — <i>lateriflora</i> L. | C | — <i>floridanus</i> L. | B |
| — <i>latifolia</i> Hortul. | C | — <i>fruticosus</i> L. | D |
| <i>flexicaulis</i> β <i>latifolia</i> L. | | — <i>hispanicus</i> L. | A |
| — <i>lithospermifolia</i> W. | C | — <i>hyoseridifolius</i> W. En. | D |
| — <i>livida</i> W. | C | — <i>laevis</i> Vill. | A |
| — <i>mexicana</i> L. | C | <i>oleraceus</i> α et β Poll. | |

- Sonchus lacerus* W. A
 — *laevigatus* W. En. D
 — *lapponicus* W. B
 alpinus L. Smith.
 — *leucophaeus* W. B
 spicatus Lam.
 — *lyratus* W. En. suppl. D
 — *maritimus* L. C
 — *oleraceus* L. A
 — — *β. asper* Vill. A
 — *pallidus* W. A
 Lactuca canadensis L.
 — *palustris* L. C
 — *Plumieri* L. C
 — *picroides* Lam. A
 Scorzonera picroides L.
 — *pinnatus* Ait. D
 — *tataricus* W. C
 — *tenerrimus* L. A B
 — *tingitanus* W. A
 Picridium tingitanum
 Pers.
 Reichardia tingitana
 Roth.
 Scorzonera tingitana L.
 — *uliginosus* M. B. C
 — *vaginatus* H. Erf. B
Sophora alopecuroides L. C
 — *argentea* Pers. D
 Podalyria argentea W.
 — *aurca* H. Cels. D
 — *biflora* L. D
 Podalyria biflora W.
 — *japonica* L. D
 — *microphylla* W. D
 Edwardsia microphylla
 Ait.
 — *tetraptera* L. D
 Edwardsia grandiflora
 Ait.
- Sophora tomentosa* Brown. D
 occidentalis W.
 — *sericea* H. Cels. D
Sorbus aucuparia L. D
 — *americana* W. En. D
 Sorb. aucuparia β americana
 cana Pers.
 — *domestica* L. D
 — *hybrida* L. D
Sorghum Arduini. Gmel.
 Syst. A
 — *bicolor* W. En. A
 Holcus bicolor W. Sp.
 — *caffrorum* P. de Beauv. A
 Holcus caffrorum Thunb.
 — *afcr* Arduini.
 — *cernuum* W. En. A
 Holcus cernuus W. Sp.
 — *nigrum* Sch. et Roem. A
 nigerrimus Arduini.
 nigricans Dec. Cat.
 — *rubens* W. En. A
 vulgare β rubens Pers.
 — *saccharatum* W. En. A
 Holcus saccharatus L.
 — *vulgare* W. En. A
 Holcus Sorghum L.
 Andropogon Sorghum
 Brotero.
Spananthe paniculata Jacq.
 et Spr. A
 Hydrocotyle Spananthe
 W.
 * *Sparganium natans* L. C
 * — *ramosum* Smith. C
 erectum L.
 * — *simplex* Smith. C
 erectum β. L.

- Sparrmanni acerifolia* Bernh. D
 — *africana* L. D
Spartina cynosuroides Schreh. C
Trachynodia cynosuroides Mich.
Limnetis cynosuroides Pers.
Spartium album Desf. D
multiflorum L'Herit.
dispermum Willd.
Genista alba Lam.
 — *aspalathoides* Desf. D
Genista aspalathoides Lam.
 — *junceum* L. D
 — — β . fl. pleno
 — *monospermum* W. D
 — *radiatum* L. D
 — *spaerocarpon* W. D
 * — *scoparium* L. D
 * *Spergula arvensis* L. A
 * — *nodosa* L. A
palustris Pers.
 * — *pentandra* W. A
 — *subulata* Smith. C
 — *saginoides* Smith. C
Spermacoce hispida L. A
 — *rubra* Jacq. A
 — *tenuior* L. A
 — *verticillata* L. A
Spaeranthus indicus L. C
Spielmannia africana W. D
Lantana africana L.
Spigelia Anthelmia L. A
 — *marylandica* L. C
Spilanthus Acmella L. A
 — *oleraceus* L. A
Bidens seroida Lam.
Spinacia oleracea L. A
 — — β . *glabra* Mill.
Spiraea acutifolia W. En. D
 — *alpina* W. D
 * — *Aruncus* L. D
 — — fl. pleno
 — *carpinifolia* W. En. D
salicifolia δ *latifolia* Ait. Ed. I.
 — *chamaedrifolia* W. D
 — *crenata* L. D
 — — β . *davurica*
 * — *Filipendula* L. C
 — — fl. pleno
 — *hypericifolia* L. D
 — *laevigata* L. D
altaica Poll. C
 — *lobata* Jacq. C
palmata L.
 — *oblongifolia* Kit. D
 — *opulifolia* L. D
 — *salicifolia* L. D
 — — β . *carnea*
 — — γ . *paniculata*
Sp. alba Ehrh.
 — *sorbifolia* L. D
 — *tomentosa* L. D
 — *trifoliata* L. C
Gillenia trifoliata Moench.
 — *thalictroides* Pall. D
 — *triloba* W. D
 * — *ulmaria* L. C
 — — fl. pleno
 — *ulmifolia* W. D
betulifolia Pall.
chamaedrifolia Jacq. hort.
Stachys alpina L. C
 * — *annua* L. A

* <i>Stachys arabica</i> Bell.	A	<i>Stapelia ambigua</i> Mass.	D
— <i>arvensis</i> L.	A	— <i>anguinea</i> Jacq.	D
— <i>circinata</i> L'Herit.	C	— <i>articulata</i> Ait.	D
— <i>coccinea</i> W.	C	— <i>asterias</i> Mass.	D
— <i>cretica</i> L.	C	— <i>bufonia</i> Jacq.	D
— <i>decumbens</i> Pers.	C	— <i>brevirostris</i> Jacq.	D
* — <i>germanica</i> L.	C	— <i>caespitosa</i> Mass.	D
— <i>glutinosa</i> Vahl.	C	— <i>campanulata</i> Mass.	D
— <i>hirta</i> L.	C	— <i>ciliata</i> Mass.	D
— <i>intermedia</i> W. En.	B	— <i>conspurcata</i> W. En.	D
— <i>lanata</i> L.	C	— <i>crassa</i> H. Cant.	D
— <i>latifolia</i> Ait.	D	— <i>deflexa</i> Jacq.	D
— <i>maritima</i> Jacq.	C	— <i>divaricata</i> Mass.	D
— <i>mollissima</i> W. hort.	C	— <i>elegans</i> Mass.	D
— <i>nepetaefolia</i> Desf.	C	— <i>emarginata</i> Hortul.	D
* — <i>palustris</i> L.	C	— <i>geminata</i> Mass.	D
— <i>polystachya</i> Tenore	C	— <i>glauca</i> Jacq.	D
* — <i>recta</i> L.	C	— <i>grandiflora</i> Mass.	D
— <i>Sideritis</i> Vill.		— <i>hamata</i> Jacq.	D
— <i>bufonia</i> Thuill.		— <i>hirsuta</i> L.	D
— <i>rugosa</i> Ait.	D	— <i>hircosa</i> Jacq.	D
— <i>salviaefolia</i> Tenore	C	— <i>hirtella</i> Jacq.	D
— <i>scordifolia</i> W. En.	C	— <i>irrorata</i> Mass.	D
— <i>purpurea</i> Besser Cat.		— <i>juvencula</i> Jacq.	D
* — <i>sylvatica</i> L.	C	— <i>maculosa</i> Jacq.	D
<i>Stachytarpheta angustifolia</i> Vahl.	A	— <i>marmorata</i> W. En.	D
— <i>Verbena angustifolia</i> Mill.		— <i>suppl.</i>	D
— <i>indica</i> Jacq.		— <i>mixta</i> Mass.	D
— <i>cajanensis</i> Vahl.	D	— <i>orbicularis</i> Bot. Repert.	D
— <i>Verbena cajanensis</i> L.		— <i>paniculate</i> Hortul.	D
— <i>jamaicensis</i> Vahl.	D	— <i>patula</i> Jacq.	D
— <i>Verbena jamaicensis</i> L.		— <i>picta</i> Curt.	D
— <i>mutabilis</i> Vahl.	D	— <i>planiflora</i> Jacq.	D
— <i>Verbena mutabilis</i> Jacq.		— <i>pulla</i> Ait.	D
— <i>prismatica</i> Vahl.	D	— <i>pulchella</i> Mass.	D
— <i>Verbena prismatica</i> L.		— <i>radiata</i> Jacq.	D
<i>Stachelina Chamaepeuce</i> L.	D	— <i>reclinata</i> Mass.	D
— <i>dubia</i> L.	D	— <i>reticulata</i> Mass.	D
		— <i>replicata</i> Jacq.	D
		— <i>revoluta</i> Mass.	D

- Stapelia roriflua* Jacq. D
 — *rugosa* Jacq. D
 — *sororia* Mass. D
 — *trisulca* Mass. D
 — *tubata* Mass. D
 tubulosa Hortul.
 — *variegata* L. D
 — — β . *monstrosa*
 — *verrucosa* Mass. D
 — *vetula* Mass. D
Staphylea pinnata L. D
 — *trifolia* L. D
Statice alata W. En. suppl. C
 — *auriculaefolia* Vahl. C
 Limonium auriculaefol.
 Pers.
 — *cordata* All. C
 Limonium cordatum
 Pers.
 — *echioides* L. B
 Limonium echioides Pers.
 — *Gmelini* W. C
 Limonium Gmelini Pers.
 — — β . *altaica*
 — *graminifolia* Ait. C
 Limonium graminifoli-
 um Pers.
 — *incana* Vahl. C
 Limonium incanum Pers.
 — *latifolia* Smith. C
 coriaria Pall.
 Limonium latifolium
 Pers.
 — *Limonium* L. C
 Limonium vulgare Mill.
 dict.
 — *monopetala* L. D
 scabra Pers.
 Limonium siculum Mill.
 dict.
- Statice Limonium* β . *angu-*
 stifolia
 — *minuta* Dec. fl. franc. C
 — *mucronata* L. D
 crispa Pers.
 — *oleaefolia* L. C
 Limonium oleaefolium
 — *reticulata* L. C
 — *scoparia* Pall. C
 — *spathulata* Desf. C
 Limonium spathulatum
 Pers.
 — *speciosa* L. B
 Limonium speciosum
 Pers.
 — *suffruticosa* L. D
 Limonium suffruticosum
 Pers.
 — *tatarica* L. C
 Limonium tataricum
 Pers.
 — *trigonoides* Pall. C
 — *viminea* Bernh. C
 — *virgata* W. En. C
 reticulata β . W. Sp. A
 * *Stellaria Alsine* W. A
 aquatica Poll.
 uliginosa Roth.
 Dilleniana Leers.
 — *arenaria* L. A
 * — *glauca* With. A
 palustris Retz.
 * — *graminea* L. C
 * — *Holostea* L. C
 — *multicaulis* L. C
 cerastoides Wulf.
 * — *nemorum* L. C
 * *Stellera passerina* L. A
Sterculia platanifolia L. D
 hermaphrodita Cav.

Sterculia:

- Firmiana chinensis* Me
dicus.
Sternbergia colchiciflora
W. C
Stevia Eupatoria W. C
purpurea Pers.
Mustelia Eupatoria Spr.
— *ivaefolia* W. C
— *hyssopifolia* Cav. C
— *ovata* W. En. C
paniculata H. Paris.
— *pedata* Cav. A
— *purpurea* W. C
— *serrata* Cav. C
Ageratum punctatum
Jacq.
Stewartia Malacodendron
L.
Stipa Aristella L. C
Agrostis bromoides L.
Mant.
* — *capillata* Gaud. C
juncea β Lam.
— *pennata* L. C
— *juncea* L. C
— *tortilis* Desf. A
humilis Brotero.
seminuda Vahl.
paleacea Smith.
Stratiotes Aloides W. C
Struthiola erecta Thunb. D
glabra L. Mant.
tetragona Retz.
Passerina dodecandra L.
— *virgata* Thunb. D
pubescens L. Mant.

Stylidium fruticosum

- Brown. D
Styphelia lanceolata Smith.
D
Ardisia acerosa Gaertn.
Epacris fasciculata
Forst.
— *juniperina* L. Suppl.
Styrax officinale L. D
Swertia perennis L. C
Symphoricarpos vulgaris
W. En. D
Lonicera Symphoricar-
pos L.
Symphitum asperum M.
B. C
— *cordatum* Kit. C
pannonicum Pers.
— *bullatum* Horn. C
* — *officinale* L. C
— *orientale* L. C
— *tauricum* W. En. C
orientale M. B.
— *tuberosum* L. C
Syringa chinensis W. arb.
D
Rothomagensis Duh. arb.
dubia Pers.
— *persica* L. D
— — β . fl. albo
— — γ . laciniata
* — *vulgaris* L. D
— — β . fl. albo
— — γ . flore purpureo
— — δ . fl. rubro maxi-
mo.

T.

- Tagetes coronopifolia* W. — *erecta* L. A
En. suppl. A — *lucida* W. C

Z

- Tagetes minuta* Hort. Cliff. A
 — *patula* L. A
 — *tenuifolia* W. A
Talinum arachnoides Ait. D
Portulaca arachnoides Haw.
Anacampseros arachnoides Sims.
 — *cuneifolium* W. D
 — *filamentosum* Ait. D
Portulaca filamentosa Haw.
Anacampseros filamentosa Sims.
 — *patens* W. D
Portulaca paniculata Jacq. Amer.
 — *patens* Jacq. hort.
Rulingia patens Ehrh.
 — — β . *Talinum retusum* Cav. D
 — *retusum* W. En. D
Tamarindus indica L. D
Tamarix africana Desf. D
 — *gallica* L. D
 * — *germanica* L. D
Tanacetum annuum L. A
 — *sibiricum* W. C
 — *snifruticosum* L. D
 * — *vulgare* L. C
 — — β . *crispum*
Tarchonanthus camphoratus L. D
 * *Taxus baccata* L. D
 — — *fol. variegatis*
 — *macrophylla* W. D
Telephium Imperati L. C
Tenoria baldensis Spr. C
Bupleurum baldense Turr.
Tenoria coriacea Spr. D
Bupleurum coriaceum Ait.
 — *fruticosa* Spr. D
Bupleurum fruticosum L.
Terminalia Catappa W. D
Tetragonia echinata Ait. A
 — *expansa* Ait. A
halimifolia Forst.
japonica Thunb.
Demidovia tetragonoides Pall.
Teucrium abutiloides L'Her. D
macrophyllum Lam.
 — *asiaticum* Jacq. D
 — *betonicum* Ait. D
betonicaefolium Jacq.
canescens Forst.
maderiense Lam.
 * — *Botrys* L. A
 — *campanulatum* L. C
 — *canadense* L. C
 — *capitatum* L. C
Belion Schreb.
 * — *Chamaedrys* L. C
 — *cubense* L. C
 — *flavum* L. D
 — *fruticans* L. D
 — *hyrcanicum* L. C
 — *Laxmanni* L. C
 — *lucidum* L. D
 — *Marum* L. D
 — *massiliense* Jacq. D
 * — *montanum* L. C
supinum Schrad. Journ.
 — *multiflorum* Schreb. D
 — *orientale* L. C
 — *Polium* L. D

Teucrium:

- Teuthrion* Schreb.
 — *pyrenaicum* Schreb. C
 — *regium* Schreb. D
 * — *Scorodonia* L. C
 * — *Scordium* L. C
 — *virginicum* L. C
Thalia cannaeformis W. C
dealbata H. Paris.
Thalictrum acuminatum
 Spr. C
 — *alpinum* L. C
 — *angustifolium* L. C
 — *aquilegifolium* L. C
 — *concinnum* W. En. C
 — *Cornuti* All. C
 — *contortum* L. C
 — *diffusum* Schrad. C
 — *discolor* W. C
 — *divaricatum* W. En. suppl. C
 — *elatum* Jacq. C
 * — *flavum* L. C
 — — *β. lucidum*
 — *flexuosum* H. Vindob. C
 — *foetidum* L. C
saxatile Vill.
 * — *galioides* Nestler C
angustifolium β galioi-
des Dec.
 — *glaucescens* W. En. C
 suppl. C
speciosum β glaucescens
 Pers.
 — *laserpitiiifolium* W. C
 — *lucidum* L. C
 * — *majus* L. C
 — *medium* Jacq. C
 * — *minus* L. C
 — *nigricans* Jacq. C

- Thalictrum nutans* W. En. C
 — *oligospermum* H. Gor. C
 — *polygamum* W. En. C
 — *petaloideum* L. C
 — *purpurascens* L. C
 — *ragosum* Ait. C
 — *ruthenicum* H. Goett. C
 — *sibiricum* L. C
 — *speciosum* W. En. C
 suppl. C
glaucum H. Paris.
 — *simplex* L. C
 — *squarrosum* Stephan
 — *tuberosum* L. C
Thapsia villosa L. et Spr. C
Thea Bohea L. D
 — *viridis* L. D
Theligonum Cynocambo. A
Theobroma Gujanensis W. D
 * *Thesium alpinum* L. C
 * — *linophyllum* L. C
Thlaspi alliaceum W. A
 * — *alpestre* L. B
 — *alpinum* Jacq. C
 * — *arvense* L. A
 * — *bursapastoris* L. A
 — *ceratocarpon* L. A
 — *hirtum* L. B
 * — *montanum* L. C
praecox Jacq.
 * — *perfoliatum* L. A
 — *saxatile* L. B C
Aethionema saxatile Ait.
 * *Thrinicia hirta* Röth. C
Apargia hirta Hoffm.
Leontodon hirtum L.
 — *hispida* W. C
Leontodon hispidum L.
Apargia hispida W. Sp.
Thuja articulata Duh. arb. D

- Thuja cupressoides* Willd. D
aphylla Hortul.
 — *occidentalis* L. D
 — — *β. odorata*
 — *orientalis* L. D
 — — *β. plicata* Lod-
 dig. Cat.
Thunbergia fragrans Roxb. D
Thymbra ciliata Desf. D
 — *spicata* L. D
 **Thymus acinos* L. A
 — *adscendens* Bernh. D
 — *aegyptiacus* Bernh. C
 *— *angustifolius* Pers. C
Serpyllum α. Poll.
 — *alpinus* L. C
Acinus alpinus Pers.
 — *anstriacus* Bernh. C
 *— *calamintha* Smith. C
Melissa Calamintha L.
 — *citriodorus* Gmel. C
 — *elongatus* Schrad. C
 — *filiformis* Ait. D
Zygis filiformis Pers.
 — *glabrescens* W. C
 — *grandiflorus* W. C
Calamintha grandiflora
 Pers.
Melissa grandiflora W.
 Sp.
 — *graveolens* M. B. C
 — *hybridus* Schreb. C
 *— *lanuginosus* W. D
Serpyllum γ. L.
 — *lucidus* W. D
 — *Marschallianus* W. C
 — *mastichina* L. D
 — *marifolius* Cav. D
 — *montanus* Kit. D
- Thymus:*
pannonicus All.
 — *melissoides* Vahl. C
 — *Nepeta* Smith. C
Calamintha Nepeta Pers.
Melissa Nepeta L.
 — *patavinus* Ait. AB
 — *rotundifolius* C
Acinus rotundifolius
 Pers.
 *— *serpyllum* L. D
 — *vulgaris* L. D
Tiarella cordifolia L. C
Tilia alba Ait. D
argentea Hortul.
nivea Hortul.
rotundifolia Düh.
tomentosa Moench.
 — *americana* L. D
carolina Wangenh.
hollandica Du Roi.
 *— *europaea* L. D
grandifolia Hoffm.
platyphyllos Scop.
 — — *β. corallina* Ait.
 *— *microphylla* W. En. D
cordata Mill. dict.
europaea β.
parvifolia Hoffm.
 — *pubescens* Ait. D
americana Wangenh.
caroliniana Mill. dict.
Tillandsia lingulata Jacq. C
Tolpis a tissima Pers. C
Crepis ambigua Balb.
 — *altissima* ej.
 — *umbellata* Bertoloni B
Tordylium apulum L. et
 Spr. A

- Tordylium lusitanicum* W. En. A
 — officinale L. et Spr. A
 — syriacum L. et Spr. A
 * *Torilis Anthriscus* Spr. B
 Tordylium anthriscus L.
 Caucalis anthriscus Roth
 — nodosa Spr. A
 Tordylium nodosum L.
 Caucalis nodosa Ait.
 * — helvetica Spr. A
 Caucalis arvensis Huds.
 — helvetica Murr.
 — infesta Curt.
 — segetalis Thuill.
 — infesta Spr. A
 Scandix infesta L.
 * *Tormentilla erecta* L. C
 Potentilla Tormentilla
 Scop.
 — reptans L. C
 Potentilla nemoralis
 Nestler Pot.
Tournefortia cymosa Jacq. D
 macrophylla La mark.
 — hirsutissima Swartz. D
 — mutabilis Vent. D
 — volubilis L. D
 scandens W. En.
Trachelium coeruleum L. C
Tradescantia discolor Sm. C
 spathacea Swartz.
 — cristata Jacq. A
 Commelina cristata L.
 — erecta Cav. A
 bifida Roth Cat.
 undulata Vahl.
 — rosea Pers. C
- Tradescantia undata* W. En. A
 — virginica L. C
 — — flore albo
Tragia volubilis L. D
 scandens Brown.
Tragium Columnae Spr. B
 Pimpinella Tragium
 Lam.
 — *petraea* W. herbar.
 — peregrinum Spr. B
 Pimpinella peregrina M.B.
 — *hispida* Loisel.
 — tauricum H. Erf. B
Tragopogon angustifolius
 W. B
 — canus Kit. B
 — crocifolius L. B
 — dubius Horn. B
 * — majus Jacq. B
 * — orientale L. B
 — parviflorus Horn. B
 — porrifolius L. B
 * — pratensis L. B
 — undulatus Jacq. B
 — villosus L. B
 * *Trapa natans* L. A
Trevirana coccinea W. En. C
 Achimenes coccinea Pers.
 Columnnea erecta Lam.
 Cyrilla pulchella L'Herit.
 Gesneria pulchella Swartz
 Sparaxis grandiflora
 Ker.
Trianthema monogyna L. Mant. A
 portulacastrum L.
Tribulus maximus L. A
 — terrestris L. A

<i>Trichosanthes Anguina</i> L.		<i>Trifolium hispidum</i> Desf.	A
	A	*— <i>hybridum</i> L.	C
<i>Anguina sinensis</i> Mich.		— <i>incarnatum</i> L.	A
<i>Trientalis europaea</i> L.	C	— <i>involutum</i> W.	A
* <i>Trifolium agrarium</i> L.	A	— <i>lappaceum</i> L.	A
<i>aureum</i> Poll.		— <i>Lupinaster</i> L.	C
— <i>albidum</i> W.	A	<i>Neesia Lupinaster</i> Spr.	
— <i>alexandrinum</i> W.	A	<i>Pentaphyllum Lupina-</i>	
*— <i>alpestre</i> L.	C	<i>ster</i> Pers.	
— <i>alpinum</i> L.	C	— <i>maritimum</i> Smith.	C
— <i>angulatum</i> Kit.	A	— <i>Michelianum</i> Savi.	A
— <i>angustifolium</i> L.	A	— <i>minus</i> H. Erf.	A
— <i>aristatum</i> Balb.	A	— <i>Molineri</i> Balb.	A
*— <i>arvense</i> L.	A	*— <i>montanum</i> L.	C
— <i>armenium</i> W.	A	— <i>noricum</i> Wulf.	C
— <i>badium</i> Schreb.	A	*— <i>ochroleucum</i> L.	C
— <i>Bocconi</i> Horn.	A	— <i>pallidum</i> Kit.	A
*— <i>campestre</i> Schreb.	A	— <i>pannonicum</i> L.	C
<i>agrarium</i> Poll.		— <i>parviflorum</i> Ehrh.	A
<i>procumbens</i> Smith.		<i>strictum</i> Roth.	
— <i>caespitosum</i> W.	C	<i>Melilotus parviflora</i> Pers.	
— <i>clypeatum</i> L.	A	— <i>pensylvanicum</i> W. En.	C
— <i>diffusum</i> Kit.	A		
<i>circumcissum</i> Pers.		— <i>pietum</i> Roth Cat.	A
<i>purpurascens</i> Roth.		*— <i>pratense</i> L.	C
— <i>decipiens</i> Horn.	A	*— <i>procumbens</i> L.	A
— <i>divaricatum</i> H. Goett.	A	— <i>purpureum</i> Lois.	A
		— <i>recurvum</i> Kit.	B
— <i>elegans</i> Savi	A	— <i>reflexum</i> L.	C
— <i>elongatum</i> W.	A	*— <i>repens</i> L.	C
— <i>expansum</i> Kit.	A	— <i>resupinatum</i> L.	A
*— <i>filiforme</i> L.	A	*— <i>rubens</i> L.	C
<i>procumbens</i> Poll.		— — fl. albo.	
*— <i>flexuosum</i> Jacq.	C	— <i>saxatile</i> All.	C
<i>medium</i> W.		<i>thymiflorum</i> Vill.	
— <i>formosum</i> Sauv.	A	— <i>scabrum</i> L.	A
*— <i>fragiferum</i> L.	C	— <i>spumosum</i> L.	A
— <i>gemellum</i> W.	A	<i>apulum</i> ? Hortul.	
<i>ligusticum</i> Balb.		— <i>spadiceum</i> L.	A
— <i>globosum</i> L.	A	— <i>squarrosum</i> L.	A
— <i>glomeratum</i> L.	A	— <i>stellatum</i> L.	A

- Trifolium strictum* Kit. A
 — suaveolens W. En. A
 — subterraneum L. A
 — supinum H. Erf. B
 * — striatum L. A
 scabrum Pollich.
 — tenue W. En. A
 — tomentosum L. A
 * *Triglochin maritimum* L. C
 * — palustre L. C
Trigonella cancellata H. Par. A
 — corniculata L. A
 — esculenta W. En. A
 — Foenum-graecum L. A
 — hybrida Dec. C
 — hamosa L. A
 — media H. Madrit. A
 — monspeliaca L. A
 — pinnatifida Cav. A
 laciniata H. Paris.
 — polycerata L. A
 — ruthenica L. C
 — spinosa L. A
 — striata L. A
Triplaris americana Vahl. D
Tripsacum dactyloides L.
 — hermaphroditum L. A
 — monostachion W. H. Berol. A
 Colladea monostachya Pers.
Triticum aestivum L. A
 sativum Lam.
 cereale Schrank.
 — biunciale Vill. (excl. Syn.) A
 Brachypodium biunciale Sch. et R.
 — Cevallos Lagasc. A
Triticum compactum Host A
 — — β . aristatum
 — cristatum Schreb. A
 Bromus cristatus M. B.
 Agropyrum cristatum Sch. et R.
 — creticum Sch. et S.
 Secale creticum L.
 — densiflorum W. En. C
 Agropyrum densiflorum Sch. et R.
 * — dumetorum Schreb. C
 repens var: *dumetorum* Sch. et R.
 — durum Desf. A
 villosum Host.
 — elegans Spr. C
 — elongatum Host. C
 giganteum Retz.
 juncum β *giganteum* Roth.
 Agropyrum giganteum Sch. et R.
 — glaucum Dec. C
 juncum β Lam.
 intermedium γ Gaud.
 Agropyrum glaucum Sch. et R.
 — hordeiforme Host. A
 — hybernum L. A
 vulgate β *hybernum* W.
 * — imbricatum Lam. C
 repens α *imbricatum* Sch. et R.
 — juncum Schrad. C
 farctum Viviani.
 glaucum Dec. Synops.
 Bromus truncatus Scop.
 Agropyrum juncum P. de Beauv.
 — littorale Host. C

- Triticum maritimum* L. A
Brachypodium maritimum Sch. et R. C
Festuca lanceolata Forsk.
— *dichotoma* Ej.
— *maritima* Dec.
— *monococcum* L. A
— *molle* Host. A
— *patulum* W. En. A
planum Desf.
squarrosus Roth.
Bouñapartis Spr.
Secale pungens Pers.
— *pectinatum* M. B. C
cristatum Pers.
Agropyrum pectiniforme Sch. et R.
— *pilosum* Scenus A
— *Poa* Dec. A
tenellum L.
biunciale Vill.
Brachypodium Poa Sch. et R.
— *polonicum* L. A
glaucum Moench.
— *prostratum* Ait. A
pumilum L. Suppl.
Secale prostratum Pers.
Agropyrum prostratum Sch. et R.
— *pumilum* P. de Beauv.
* — *repens* L. C
Agropyrum repens P. de Beauv.
— *rigidum* Schrad. C
juncum Lam.
intermedium α. Gaud.
Agropyrum rigidum Sch. et R.
— *sativum* L. A B
vulgare W. En.
- Triticum simplex* H. Vind.
— *sibiricum* W. En. C
imbricatum Host.
Agropyrum sibiricum Sch. et R.
— *Spelta* L. A B
— — β. *rufescens* A
— *tenellum* Lam. A
Nardus Dec.
Brachypodium tenellum Sch. et R.
— *turgidum* W. En. A B
— *unilaterale* L. A
Festuca unilateralis Schrad.
Brachypodium unilaterale Sch. et R.
— *variegatum* Fischer. C
— *Zea* Host. A
elymoides Horn.
Tristania nereifolia Brown. D
Melaleuca nereifolia Sims.
— *salicifolia* Andr.
Triumfetta annua W. A
— *Lappula* L. D
— *semitriloba* Jacq. B
villosa Brown.
Trollius aconitifolius H. Berol. C
— *americanus* Mühlenb. C
laxus Salish. C
— *asiaticus* L. C
sertiflorus Salish.
* — *europaeus* L. C
sphaericus Salish.
connivens Moench.
globosus Lam.
— *tauricus* H. Berol. C

<i>Tropaeolum hybridum</i> L.	L.	<i>Tussilago alpina</i> L.	C
— majus L.	A	— anandria L.	C
— minus L.	A	<i>Perdicium Anandria</i>	
<i>Tulipa gesneriana</i> L.	C	Brown.	
— — plena		— discolor Jacq.	C
— persica L.	C	<i>alpina</i> Scop.	
— pubescens W. En. suppl.	C	<i>alpina</i> β. L.	
— suaveolens Roth.	C	*— Farfara L.	C
*— sylvestris L.	C	— fragrans Vill.	C
— turcica W. En. suppl.	C	<i>suaveolens</i> Hortul.	
<i>Turnera racemosa</i> W.	A	— nivea W.	C
— ulmifolia L.	D	<i>frigida</i> Vill.	
<i>Turritis alpina</i> W.	B	<i>spuria</i> Schrank.	
*— glabra L.	B	*— Petasites Hoppe	C
<i>Arabis perfoliata</i> Lam.		mas. <i>Tussilago Petasites</i>	
— patula W.	A	L.	
— stenopetala W. En.		* sam. — hybrida L.	
suppl.	C	— spuria W.	C
— stricta All.	B	<i>tomentosa</i> Hoppe.	
<i>Tussilago alba</i> L.	C	* <i>Typha angustifolia</i> L.	C
<i>ramosa</i> Hoppe.		*— latifolia L.	C
		— minima W.	C

U.

<i>Ulex europaeus</i> L.	D	<i>Ulmus:</i>	
<i>Ulmus americana</i> L.	D	<i>pedunculata</i> Foug.	
*— campestris L.	D	— nemoralis Ait.	D
— nuda Ehrh.		— parvifolia Jacq.	D
<i>scabra</i> β. Du Roi.		<i>polygama</i> Richard.	
— — α. fol. variegatis		<i>Planera Richardi</i> Mich.	
— — β. crispa		<i>Rhamnus carpinifolius</i>	
— — γ. latifolia		Pall.	
— — δ. pumila		— pendula H. Paris.	
*— effusa W.	D	<i>americana</i> γ <i>pendula</i>	
<i>campestris</i> Flor. dan.		Ait.	
<i>ciliata</i> Ehrh.		*— suberosa Moench.	D
<i>glabra</i> Mill. dict.		<i>alata</i> Mich.	
<i>hollandica</i> Du Roi.		<i>hollandica</i> Münchh.	
<i>octandra</i> Schkuhr.		<i>sativa</i> Du Roi.	

Ulmus:

<i>tetrandra</i> Schrank.	
<i>Ulmus latifolia</i> Mich.	C
<i>paniculata</i> Hortul.	
<i>Urena lobata</i> L.	D
— <i>sinuata</i> L.	D
<i>Urtica aestuans</i> L.	A
— <i>angustifolia</i> Fischer.	C
— <i>baccifera</i> L.	D
<i>frutescens</i> Brown.	
— <i>balearica</i> L.	A
— <i>caracasana</i> Jacq.	D
— <i>canadensis</i> L.	C
— <i>cannabina</i> L.	C
— <i>crassifolia</i> W.	D

<i>Urtica cylindrica</i> L.	C
*— <i>dioica</i> L.	C
— <i>Dodartii</i> L.	A
— <i>nivea</i> L.	C
— <i>pitulifera</i> L.	A
*— <i>urens</i> L.	A
* <i>Utricularia intermedia</i>	
Hayne.	C
*— <i>minor</i> L.	C
*— <i>vulgaris</i> L.	C
<i>Uvularia amplexifolia</i> L.	C
— <i>chinensis</i> Ait.	D
— <i>grandiflora</i> Smith.	C

V.

<i>Vaccinium arboreum</i> H.	
Cels.	D
— <i>corymbosum</i> L.	D
*— <i>Myrtillus</i> L.	D
*— <i>Oxycoccus</i> L.	D
*— <i>uliginosum</i> L.	D
*— <i>Vitis-idaea</i> L.	D
<i>Valantia cucullaria</i> L.	A
— <i>hispida</i> L.	A
— <i>muralis</i> L.	A
— <i>taurica</i> Pall.	A
<i>Valeriana angustifolia</i> All.	C
<i>monandra</i> Vill.	
<i>rubra</i> β <i>angustifolia</i> L.	
<i>Centranthus angustifolius</i> Dec.	
— <i>Calcitrapa</i> L.	A
<i>Centranthus calcitrapa</i> Duf.	
— <i>celtica</i> L.	C
<i>saxatilis</i> Vill.	
*— <i>dioica</i> L.	C
<i>Valeriana montana</i> L.	C
*— <i>officinalis</i> L.	C
— — γ . <i>tenuifolia</i> Vahl.	
— <i>Phu</i> L.	C
— <i>pyrenaica</i> L.	C
— <i>rubra</i> L.	C
<i>Centranthus ruber</i> Dec.	
— <i>repens</i> Host.	C
— <i>saliunca</i> All.	C
<i>supina</i> Dec.	
<i>celtica</i> Vill. (excl. Syn.)	
— <i>sambucifolia</i> Mikan.	C
<i>altissima</i> Hornem.	
— <i>saxatilis</i> Jacq.	C
— <i>tripteris</i> L.	C
<i>Vallisneria spiralis</i> L.	C
<i>Vanilla aromatica</i> W.	D
<i>Epidendrum Vanilla</i> L.	
— <i>scandens</i> Brown.	
<i>Varronia alba</i> Pers.	D
— <i>bullata</i> Swartz.	D
— <i>martinicensis</i> ? L.	D
<i>Vella annua</i> L.	A

- Vella Pseudo-Cytisus* L. D
Velesia rigida L. A
Veltheimia glauca Jacq. C
Aletris glauca Ait. Ed. I. C
— *pumila* W. C
Tritoma pumila Ait. C
— *sarmentosa* Pers. C
Tritoma media Curt. C
Aletris sarmentosa Andr. C
— *Uvaria* W. C
Tritoma Uvaria Ait. C
Aletris Uvaria L. C
— *viridifolia* W. C
Aletris capensis L. C
Veratrum album L. C
— *lobelianum* Bernh. C
— *nigrum* L. C
— *viride* Ait. C
album Mich. C
Verbascum acuminatum Schrad. B
— *album* Besser Cat. B
— *austriacum* Schrad. B
*— *Blattaria* L. B
— *blattarioides* Lam. B
— *chrysostalostemon* Spr. B
— *condensatum* Schrad. B
— *crassifolium* Dec. B
— *cuspidatum* Schrad. B
— *elongatum* W. B
— *ferrugineum* Ait. B
— *floccosum* Kit. B
— *glabrum* W. En. B
— *Hornemanni* Besser Cat. B
*— *Lychnitis* L. B
*— — *fl. albo* album Mill. B
— *macranthon* Linck. B
— *mixtum* Besser Cat. B
Verbascum montanum Schrad. B
— *nemorosum* Schrad. B
*— *nigrum* L. B
— *orientale* W. En. suppl. B
— *ovatum* Tenore B
— *ovalifolium* Ait. B
— *phoeniceum* L. B
*— *phlomoides* L. B
— *puniceum* Schrad. B
— *pyramidatum* M. B. B
*— *pulverulentum* Vill. B
— *répandum* W. B
— *rugulosum* M. B. B
— *sinuatum* L. B
— *speciosum* Schrad. B
*— *Thapsus* L. B
— *thapsoides* L. B
— *undulatum* Lam. B
Verbena Aubletia L. AB
Bucknera canadensis L. B
Glandularia carolinien-
sis Gmel. syst. B
Verbena grandiflora Mich. B
— *tetrandra* W. Sp. C
— *bonariensis* L. C
trichotoma Moench. C
— *bracteosa* Mich. C
— *erinoïdes* W. En. A
— *caroliniana* L. C
— *hastata* L. C
— *mexicana* L. C
Priva mexicana Pers. B
— *nodiflora* W. D
Zapania nodiflora Pers. B
Lippia nodiflora Mich. B
Blaeria nodiflora Gaertn. B
*— *officinalis* L. A
— *paniculata* Lam. C

- Verbena rugosa* W. En. C
angustifolia Mich. C
 — *spuria* L. C
 — *stricta* Vent. C
rigens Mich. C
 — *triphylla* W. D
Aloysia citriodora Pers. C
 — *urticifolia* L. C
Verbesina alata L. C
 — *dichotoma* W. A
 — *gigantea* Jacq. D
pinatifida Swartz. C
 — *nodiflora* W. A
Synedrella nodiflora Pers. C
 — *serrata* Cav. C
Vernonia anthelmintica W. A
Conyza anthelmintica L.
 — *indica* Vaill. C
 — *noveboracensis* W. C
Serratula noveboracensis L. C
 — *praealta* W. C
Serratula praealta L. C
Veronica acmifolia L. A
romana All. —
 * — *agrestis* L. A
 — *alpina* L. C
integrifolia W. C
rotundifolia Schrank. C
saxatilis Poiret. C
pygmaea Salisb. C
 — *amethystina* W. En. C
 * — *Anagallis* L. C
 — *aphylla* L. C
subcaulis Lam. C
grandiflora Gaertn. C
 * — *arvensis* L. A
romana Smith. C
acinifolia W. prodr. C
Veronica arguta Schrad. C
 — *australis* Schrad. C
 — *austriaca* L. C
multifida Schmith boh. C
 — *azurea* Schott. C
 * — *Beccabunga* L. C
 — *bellidioides* L. C
 — *caucasica* M. B. C
 * — *Chamaedrys* L. C
 — *complicata* Hoffm. C
 — *crassifolia* Kit. C
 — *crenulata* Vahl. C
 — *crista-galli* Steven AB
 — *Cymbalaria* Bertol. C
cymbalariaefolia Vahl. C
 — *decussata* Ait. D
 — *dentata* Schrad. C
Teucrium Host.
 — *β. angustifolia* Vahl. C
 — *digitata* Vahl. C
succulenta Smith. C
chamaepithyoides Lam. C
 — *elatior* W. En. C
 — *exaltata* Host. C
 — *filiformis* Smith. A
 — *foliosa* Kit. C
brevifolia M. B. C
maritima β. W. C
nitida β. Ehrh. C
spuria γ. Spreng. C
 — *fruticosa* L. D
 — *gentianoides* Vahl. C
Buxbaumiana Pall. C
 — *glabra* Ehrh. C
 — *grossa* Martius. C
 * — *hederifolia* L. A
 * — *hybrida* L. C
 — *Jacquini* Schott. C
multifida Ait. (excl. Syn.) C

Veronica :

- austriaca* W. et Schrad.
 — *incana* Vahl. C
 — *incisa* Ait. C
 — *laciniata* Ait. C
 * — *latifolia* L. C
Teucrium Poll.
pseudo Chamaedrys Jacq.
 fl. aust.
 * — *longifolia* L. C
maritima Smith.
ciliaris Hoffm.
spuria Schlecht.
 — *maritima* L. C
 — *media* Schrad. C
longifolia Roth.
 — *melissaefolia* Poiret. C
 — *micrantha* Hoffm. C
Teucrium Brotero.
 — *mollis* Zea. C
 * — *montana* L. C
 — *monstrosa* Hortul. C
crinata Bernh.
longifolia ? *monstrosa*
 — *multifida* M. B. C
 * — *officinalis* L. C
Tournefortii Schmidt.
 — *orchidea* Cranz. C
crinata Bernh.
hybrida M. B.
 — *orientalis* Ait. C
heterophylla Salisb.
austriaca β L.
taurica W.
 — *pallida* Horn. C
 — *paniculata* Pall. C
 — *peregrina* Schrad. A
romana L.
caroliniana Walth.
carnosula Lam.
marylandica Murr.

Veronica :

- pallescent* Gatereau.
 — *persicifolia* Schott. C
 — *pinnata* W. En. C
 — *polymorpha* W. En. C
 — *Ponae* Gouan. C
sempervirens Lam.
pumila All.
 * — *praecox* All. A
acinifolia Schlecht.
ocymifolia Thuill.
segetalis Pers. in Ust.
 annal.
 * — *prostrata* L. C
 — *pulchella* Bernh.
 — *ruthenica* H. Vindob. C
 — *saxatilis* Schrad. D
fruticulosa Smith.
 — *Schmidtii* Sch. et R. C
paniculata W. (excl.
 Syn. Poll.)
dentata Schmidt. boh.
 * — *scutellata* L. C
 * — *serpillifolia* L. A
 — *sibirica* Vahl. C
 — *spuria* Vahl. C
 * — *spicata* L. C
 * — — fl. incarnato
 — *Teucrium* L. C
 * — *triphyllos* L. A
digitata Lam.
 — *urticaefolia* Jacq. C
latifolia Lam.
galeopsifolia Gilib.
 * — *verna* L. A
Bellardi All.
succulenta Smith.
polygonoides Lam.
pinnatifida Lam.
 — *virginica* L. C

<i>Veronica villosa</i> Vahl.	C	<i>Vicia bacca</i> Moench.	A
— <i>Waldsteiniana</i> Schott	C	— <i>bicolor</i> W. En. suppl.	A
<i>Vestia lycioides</i> W. En.	D	— <i>benghalensis</i> L.	A
— <i>Periphragmos foetidus</i>		— <i>biennis</i> L.	B
— Ruitz.		— <i>bithynica</i> L.	AB
<i>Viburnum acerifolium</i> L.		— <i>boetica</i> Schousb.	A
— <i>cassinoides</i> Ait.	D	*— <i>cassubica</i> L.	C
— <i>glaberrimum</i> Mich.		— <i>multiflora</i> Poll.	
— <i>chinense</i> Spec. nova	D	— <i>Gerardi</i> Jacq.	
— <i>dentatum</i> L.	D	— <i>cordata</i> Wulf.	A
— — <i>α. lucidum</i> Ait.		*— <i>Cracca</i> L.	C
— — <i>β. pubescens</i>		— <i>dumetorum</i> L.	C
— Ait.		*— <i>Ervilia</i> W.	A
— <i>laevigatum</i> Ait.	D	— <i>Ervum Ervilia</i> L.	
— <i>cassinoides</i> Du Roi.		— <i>Faba</i> L.	A
*— <i>Lantana</i> L.	D	— <i>ferruginea</i> Besser Cat.	A
— — <i>α. europaeum</i> Ait.		— <i>globosa</i> W.	A
— — <i>β. grandiflorum</i>		— <i>grandiflora</i> Scop.	B
— Ait.		— <i>lupanensis</i> Schleicher.	
— — <i>γ. fol. variegatis</i>		— <i>hirta</i> Balb.	A
— <i>Lentago</i> L.	D	*— <i>lathyroides</i> Poll.	A
— <i>nudum</i> Ait.	D	— <i>Ervum soloniense</i> L.	
*— <i>Opulus</i> L.	D	*— <i>lutea</i> L.	A
— — <i>α. europaeum</i> Ait.		— <i>leucosperma</i> M. B.	A
— — <i>β. americanum</i> Ait.		— <i>megalosperma</i> M. B.	A
— — <i>γ. roseum</i> Ait.		— <i>Michauxii</i> Spr.	A
— <i>prunifolium</i> L.	D	— <i>monadelpha</i> Roth.	A
— <i>Lentago</i> Moench.		— <i>serratifolia</i> Jacq.	
— <i>punicifolium</i> H. Par.	D	— <i>monantha</i> Retz.	A
— <i>pyrifolium</i> H. Par.	D	— <i>calcarata</i> Desf.	
— <i>Tinus</i> L.	D	— <i>narbonensis</i> L.	A
— — <i>α. hirtum</i> Ait.		— <i>nissoliana</i> L.	A
— — <i>β. lucidum</i> Ait.		— <i>onobrychioides</i> L.	A
— — <i>γ. strictum</i> Ait.		— <i>oroboides</i> Wulf.	C
— — <i>δ. fol. variegatis</i>		— <i>pannonica</i> L.	A
*— <i>Vicia angustifolia</i> Roth.	A	— <i>peregrina</i> L.	A
— <i>sativa β nigra</i> L.		*— <i>pisiformis</i> Jacq.	C
— <i>amphicarpa</i> Dorth.	B	— <i>platycarpus</i> Roth.	A
— <i>articulata</i> Hornem.	A	— <i>polyphylla</i> Desf.	C

- Vicia sativa* L. A
 *— *sepium* L. C
 — *sordida* Kit. A
 — *striata* M. B. A
 — *sylvatica* L. C
 *— *tenuifolia* Roth. C
 — *villosa* Roth. A
Vinca herbacea Kit. C
 — *major* L. D
 *— *minor* L. D
 — — *fol. variegatis*
 — *rosea* L. D
 — — *fl. albo, fauce*
 rubro.
 — — — *fauce luteo.*
Viola arborescens L. D
 suberosa Desf.
 *— *arvensis* Murr. A
 tricolor L.
 *— *arenaria* Dec. C
 rupestris Balb.
 Allioni Pio.
 numulariaefolia Schleich
 — *bannatica* Kit. B C
 — *biflora* L. C
 — *calcarata* L. C
 — *canadensis* L. G
 *— *canina* L. C
 — *cenisia* L. C
 — *cornuta* W. C
 — *chrysantha* Schrad. C
 — *cucullata* Ait. C
 — *glauca* M. B. C
 — *grandiflora* L. C
 lutea Dec.
 *— *hirta* L. C
 — *lutea* Smith. C
 grandiflora Huds.
 — *lactea* Smith. C
 lancifolia Dec.
- Viola lancifolia* β Ruppil
 All.
 — *mirabilis* L. C
 *— *montana* L. C
 *— — β. *persicifolia*
 Hoffm.
 — *obliqua* Ait. C
 *— *odorata* Ait. C
 — — *a. italica*
 — — β. *fl. albo*
 — — γ. *fl. pleno*
 — *palmata* L. C
 *— *palustris* L. C
 — *pinnata* L. C
 — *Rothomagensis* W. En. C
 hispida Lam.
 — *sagittata* Ait. C
 *— *tricolor* W. A
 — — β. *suaveolens*
 — *uliginosa* Schrad. C
 — *Valderia* W. En. C
 — *verticillata* W. En. C
Jonia uerticillata Pers.
Jonidium polygalae-
 lium Vent.
Solea verticillata Spr.
 — *Zoysii* Jacq. C
 calcarata β. Dec.
Virgilia lutea H. Cels. D
Visnea Mocanera L. D
Vitex Agnus castus L. D
 — *incisa* Lam. D
 — *trifolia* L. D
 bicolor W. En.
 integerrima Mill. dict.
 — *ovata* W. D
Vitis arborea L. D
 — *hederacea* W. D
 Hedera quinquefolia L.
 Cissus hederacea Pers.

Titus:

- Cissus quinquefolia* Desf.
 — *Labrusca* L. D
 — *laciniosa* L. D
 * — *vinifera* L. D
 — *vulpina* L. D

- Volkameria aculeata* L. D
 — *buxifolia* W. En. D
 — *inermis* L. D
 — *ligustrina* Jacq. D
 — — β . *longifolia*

W.

- Wachendorfia hirsuta*
 Thunb. C
 — *thyrsiflora* L. C
Waldsteinia geoides Kit. C
Waltheria americana L. D
arborescens Cav.
fruticosa Brown.
indica Jacq.
Wedelia minor Dec. A
Alcina ovalifolia Lagasc.
 — *ovatifolia* W. En. suppl.
an Wed. minor?
 — *perfoliata* W. A
Alcina perfoliata Cav.
Wendlandia populifolia
 W. D

- Wendlandia:*
Androphylax scandens
 Wendl.
Westringia rosmariniformis Smith. D
rosmarinifolia Hortul.
Cunila fruticosa W.
Witsenia corymbosa Ait. C
Woodwardia radicans
 Swartz. C
Blechnum radicans L.
Wulfsenia carinthiaca Jacq. C
Paederota Wulfsenia
 Lam.

X.

- Xanthium orientale* L. A
 * — *Strumarium* L. A
 — *spinosum* L. A
Xenopoma obovata auctore
 ignoto. D
Xeranthemum annuum L. A
 — *argenteum* D
Elichrysum argenteum
 Thunb.

- Xeranthemum inapertum*
 L. A
 — *sesamoides* Bot. Mag. D
Elichrysum sesamoides
 Ait.
 — *virgatum* W. D
Helichrysum virgatum
 Pers.
Ximenesia encelioides Cav. A

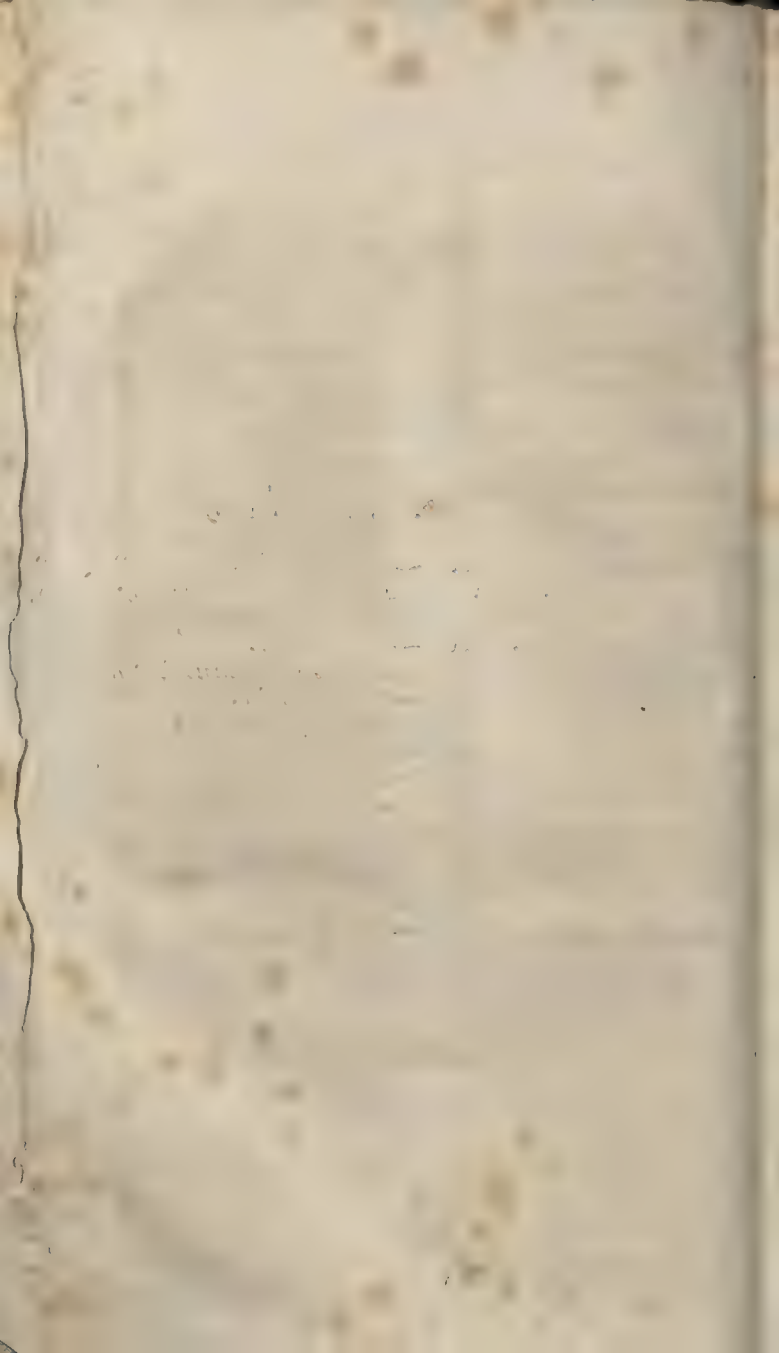
Y.

- Yucca aloifolia* L. D
 — *draconis* L. D

- Yucca filamentosa* L. D
 — *gloriosa* L. D

Z.

<i>Zacintha verrucosa</i> W.	A	<i>Ziziphora dasyantha</i> M. B.	D
<i>Lapsana Zacintha</i> L.		<i>Puschkini</i> Adam.	
<i>Zamia integrifolia</i> Jacq.	D	— <i>hispanica</i> Vahl.	A
<i>Zanthorrhiza apiifolia</i> Ait.	D	— <i>serpillacea</i> M. B.	D
<i>Xanthorrhiza apiifolia</i>		<i>Mussini</i> Adam.	
Dietr. Lex.		— <i>spicata</i> Lagasc.	A
<i>Zanthoxylum fraxineum</i> W.	D	— <i>tenuior</i> L.	A
<i>ramiflorum</i> Mich.		<i>Zizyphus Lotus</i> W.	D
<i>Zea</i> Mays L.	A	<i>Rhamnus Lotus</i> L.	
— — <i>a. aegyptiaca</i>		— <i>Paliurus</i> W.	D
— — <i>β. altissima</i>		<i>Rhamnus Paliurus</i> L.	
<i>Zinnia elegans</i> Jacq.	A	<i>Paliurus aculeatus</i> Lam.	
<i>violacea</i> Cav.		— <i>sinensis</i> W.	D
— <i>multiflora</i> L.	A	<i>Rhamnus sinensis</i> Pers.	
— <i>pauciflora</i> L.	A	— <i>volubilis</i> W.	D
— <i>tenuiflora</i> W.	A	<i>Rhamnus volubilis</i> L.	
<i>revoluta</i> Cav.		— <i>vulgaris</i> W.	D
→ <i>verticillata</i> W.	A	<i>Rhamnus Zizyphus</i> L.	
<i>hybrida</i> Hortul.		<i>Zygophyllum</i> Fabago L.	C
<i>Ziziphora capitata</i> L.	A	— <i>foetidum</i> W.	D
— <i>clinopodioides</i> Rudolph.	A	<i>retrofractum</i> Thunb.	
<i>acinoides</i> Amman.		— <i>Morgsana</i> L.	D
		— <i>sessilifolium</i> L.	D



N a c h t r a g.

- | | |
|---|--|
| <p><i>Acacia armata</i> Brown. D</p> <p>— <i>elata</i> Brown. D</p> <p>— <i>glandulosa</i> W. D</p> <p>— <i>Mimosa glandulosa</i> Vent. D</p> <p>— <i>suaveolens</i> D</p> <p>— <i>Mimosa obliqua</i> Jacq. D</p> <p>— <i>angustifolia</i> Jacq. H. D</p> <p>— <i>vera</i> D</p> <p><i>Acer austriacum</i> Hort. D</p> <p style="padding-left: 40px;">Vindob. D</p> <p>— <i>recurvatum</i> Bernh. D</p> <p><i>Achillea mongolica</i> Fischer C</p> <p><i>Achyranthes muricata</i> L. D</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>alternifolia</i> L. M.</p> <p><i>Aconitum intermedium</i> Dec C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>neomontanum</i> W.</p> <p>— <i>ochroleucum</i> W. C</p> <p>— <i>pyramidale</i> Mill. dict. C</p> <p><i>Adenanthera pavonina</i> Jacq Coll. D</p> <p><i>Aira media</i> Gouan. C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Deschampsia media</i> Sch. et Röm.</p> <p><i>Allium sibiricum</i> Pall. C</p> <p>— <i>triquetrum</i> Desf. C</p> <p>— <i>violaceum</i> W. C</p> <p><i>Anemone ochotensis</i> Fisch. C</p> <p><i>Androsace filiformis</i> Retz. A</p> <p><i>Anona</i>: nov. Spec. ex Brasilia. D</p> <p><i>Anthyllis pilosa</i> Pers. C</p> <p><i>Aquilicia sambucina</i> Cev. D</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Leea sambucina</i> W.</p> | <p><i>Arabis stenopetala</i> Bernh. C</p> <p><i>Aristolochia acuminata</i> W. D</p> <p>— <i>indica</i> W. D</p> <p><i>Artemisia caucasica</i> W. C</p> <p>— <i>subcanescens</i> W. C</p> <p><i>Assonia populnea</i> Cav. D</p> <p><i>Aspalathus ciliaris</i> W. D</p> <p><i>Asperula glauca</i> Besser. C</p> <p><i>Asplenium dentrix</i> nov. spec. C</p> <p><i>Aster prenanthoides</i> W. C</p> <p><i>Astragalus daguricus</i> W. C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Oxytropis prostrata</i> Pers.</p> <p>— <i>gracilis</i> Bernh. C</p> <p>— <i>melilotoides</i> Pall. C</p> <p>— <i>onobrychis</i> L. β. tataricus C</p> <p><i>Athamanta rigida</i> Bernh. C</p> <p><i>Athropodium paniculatum</i> Brown. C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Anthericum paniculatum</i> Andr.</p> <p>— <i>milleflorum</i> Redouté</p> <p><i>Avena argentea</i> W. C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>distichophylla</i> Schrad.</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Trisetum argenteum</i> Schult. et Röm.</p> <p>— <i>pubescens</i> Schrad. C</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>sesquitertia</i> Linn. Mant.</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>pratensis</i> Gouan.</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Trisetum pubescens</i> Sch. et Röm.</p> |
|---|--|

Arena:

- Trisetum sesquitergium*
Pal. de Beauv.
B.
- Banisteria*: spec. nov. D
Bidens heterophylla W. D
Bignonia aequinoctialis W.
D
— *grandiflora* W. D
Blechnum: spec. nov. et
Brasilia C
Botryceras laurinum Wild.
Nat. Ges. D
Amyris nova species hort
Cels.
- Buddleja* spec. nova D
C.
- Cactus fasciculatus* Lam. D
— *prismaticus* W. D
Campanula excisa Schlei-
cher C
Cassia alata W. D
herpetica Jacq.
— *ligustrina* W. D
Casuarina nodiflora W. D
Centaurea altaica Fisch. C
— *cruenta* W. C
Chaptalia tomentosa Vent.
H. Cels. C
Tussilago integrifolia
Mich.
- Perdicion semistoscularre*
Walt.
- Chrysophyllum glabrum* W.
D
- Cineraria sibirica* L. C
— — *β. bohemica*
Columnnea hirsuta W. D
— spec. nov. D
Crataegus glabra W. D
Crinum strictum Bernh. C
- Cynoglossum clandestinum*
Horn. B
flavum Rudolphi.
officinale Brot.
Cystopteris bulbifera
Bernh. C
D.
- Delphinium hybridum* Step.
C
— *spurium* Fisch. C
Desmanthus natans W. A B
Mimosa natans Roxb.
Neptunia oleracea Lour.
Dianthus Mussini Spr. C
— *suaveolens* Spr. C
Dodonaea jamaicensis spec.
nov. D
— spec. nov. D
Dombeya acerifolia Hort.
Cels. D
Drymia lanceolata spec.
nov. C
E.
- Echites torulosa* W. ? D
Eryngium humile Cav. C
— *rostratum* Cav. C
F.
- Fagara capensis* Pers. D
— *tragodes* Jacq. D
Ficus aggregata Pers. D
punctata Lam.
— *microcarpa* Vahl. D
— *aquatica* W. D
denticulata W.
heterophylla Linn. suppl.
Fumaria fabacea Retz. C
G.
- Galaxia ovata* Jacq. C
Galium erectum Smith. C
Gardenia campanulata
spec. nov. D

- Geum hirsutum* Mühlenb. C
 — *heterophyllum* H. Pab-
 lofsky. C
Gladiolus roseus W. C
 Tritonia rosea Ait.
 — *capensis* Ker.
Gnaphalium concinnum W. D
 — *congestum* Lam. D
 — *dasyanthum* W. D
Gossypium indicum Lam. D
Grindelia sibirica Spr. C
 H.
Hakea florida Brown. D
Hebenstreitia cordata Spr. D
Hedysarum bupleurifolium D
 W. D
 — *incanum* W. D
 — *latifolium* Hortul. D
 — *styracifolium* L. D
 — *triquetrum* L. D
Hibiscus macrophyllus
 Spec. nov. D
Hypericum elegans W. C
Hypoxis sobolifera Jacq. C
 I.
Ildenfonsia: spec. nov. et
 Brasilia D
Ipomea pubescens Bernh. D
Iris biglumis Vahl. C
 **Isoetis lacustris* W. C
Iusticia periplocifolia Jacq. D
 — *plumbaginifolia* Jacq. fil. D
 — *tetragona* spec. nov. D
Ixia leucantha Jacq. C
 candida Redouté.
 — *maculata* L. C
 — *miniata* Jacq. C
- Ixia*
 Tritonia miniata Ker.
 — *polystachya* Jacq. C
 — *quadrangula* Laroche. C
 L.
Limodorum fragrans Bot. Rep. C
Loddigesia oxalidifolia Ait. D
Lobelia cuneiformis Brown. C
 — *urens* L. C
Luzula Hostii Desf. C
Lycopodium alpinum L. C
 * — *complanatum* L. C
 — *dendroideum* W. C
 — *selaginoides* W. C
 * — *selago* L. C
Lythrum alatum Pursh. C
 M.
Malpighia volabilis Sims. D
Melaleuca tomentosa Hort. angl. D
Mentha balsamica Wild. En. C
Mesembryanthemum capitatum Haw. D
 — *cornutum* L. D
 — *elegans* Jacq. D
 — *flexuosum* Jacq. D
 — *geminatum* Haw. D
 — *multiflorum* Haw. D
 — *reflexum* Haw. D
 — *repens* L. D
 — *sinuosum* Haw. D
Mimosa adenanthera spec. nov. D
 — *nilotica* L. D
Myoporum ellipticum Brown. D

O.

Orcoselinum nigrum Hoffm.

C

Ornithogalum aureum Curt.

C

Ornithrophe asiatica spec.

nov.

D

Oxalis lupulinifolia Jacq.

C

— *speciosa* Jacq.

C

P.

Perilla marathrosma Spr.

D

Peucedanum serotinum

Pers.

C

Phalaris tuberosa Link.

C

Phyllanthus virosus Roxb.

D

Physalis aristata Ait.

D

Plantago humifusa Bernh.

C

Poa procumbens Curt.

C

Prunella hastata Brol.

C

R.

Rhamnus micranthus Spec.

nov.

D

— *tinctorius* Kit.

D

Rhizophora Mangle L.

D

Rosa ambigua Waiz.

D

— *suavis* W.

D

— *virginica* W.

D

S.

Salvia dominica Vahl.

C

— *lanceolata* Brouss.

D

Saxifraga aquatica Lapeyr.

C

ascendens W.*petraea* Gouan.*Saxifraga controversa*

Sternb.

C

— *planifolia* Lapeyr.

C

sedoides L.*muscoïdes* All.— *stenopetala* Dec.

C

Sedum nudum Ait.

C

Senecio delphinifolius Desf.

D

— *rosmarinifolius* Thunb.

D

Silene gypsophiloides Desf.

C

Sisyrinchium californicum

Ait.

C

Marica californica Ker.*Solanum stellatum* Ait.

D

— *subarmatum* W.

D

Sparaxis grandiflora Ker.

C

Ixia aristata W.— *holosericea* Jacq.— *grandiflora* Redouté*Spaerolobium vimineum*

Brown.

D

Stachys iberica M. B.

C

— *polystachya* Tenore.

C

Stapelia aristata Jacq.

C

— *lobata* Jacq.

C

T.

Tanacetum sibiricum Gmel.

Sib.

C

Thalictrum trigynum Fisch.

C

Thymus humifusus Bernh.

D

Tritonia rosea Ker.

C

V.

Villarsia ovata

C

W.	Z.
<i>Watsonia</i> stricta Ker. C	<i>Zieria</i> Smithii Andr. C
X.	<i>trifoliata</i> Hort. Cels.
<i>Xerotes</i> montana Brown. C	<i>Zingiber</i> xanthorrhizon Roxb. C

UB Wien



+AM553138605

